



Wbudowana
lodówka w układzie pionowym



POLAND

PODRĘCZNIK UŻYTKOWNIKA Z INSTRUKCJĄ INSTALACJI



Zarejestruj swój produkt na www.samsung.com/global/register



- Przed przystąpieniem do użytkowania urządzenia przeczytaj uważnie niniejszy podręcznik i zachowaj go na przyszłość.
- Ponieważ w niniejszym podręczniku opisano działanie kilku modeli, charakterystyka danej lodówki może nieznacznie różnić się od zawartego tutaj opisu.

SPIS TREŚCI

INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA	2
INSTRUKCJA OBSŁUGI	
USTAWIANIE LODÓWKI	5
GŁÓWNE FUNKCJE	5
PANEL STEROWANIA	6
STEROWANIE TEMPERATURĄ	7
PANEL CYFROWY	8
KOSTKARKA I DYSTRYBUTOR WODY	9
PÓŁKI I POJEMNIKI	10
PORADY DOTYCZĄCE PRZECZYSZCZANIA POKARMÓW	11
Instrukcja szuflady CoolSelect Zone™ (OPCJONALNA)	13
DEMONTAŻ AKCESORIÓW ZAMRAŻARKI	15
DEMONTAŻ AKCESORIÓW LODÓWKI	15
BAREK BEVERAGE STATION TM	15
CZYSZCZENIE AKCESORIÓW	16
WYMIANA OŚWIETLENIA WNĘTRZA	17
FILTR WODY	18
DRZWI	18
INSTRUKCJA INSTALACJI	
INSTALACJA LODÓWKI	19
USUWANIE OSŁONY PRZEDNICH NÓŻEK	20
DEMONTAŻ DRZWI LODÓWKI	21
MONTAŻ DRZWI LODÓWKI	23
REGULACJA PRZERWY MIĘDZY DRZWIAMI	26
KOSTKARKI I DYSTRYBUTORA	28
WODNEJ	29
ZANIM ZADZWONISZ DO SERWISU	32

INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

WAŻNE INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO UŻYTKOWANIA PRZECZYTAJ WSZYSTKIE INSTRUKCJE.



OSTRZEŻENIE

- To urządzenie może być używane tylko do określonego celu, opisanego w Podręczniku użytkownika. Serwisowanie niniejszego produktu może być przeprowadzane tylko przez autoryzowany serwis Samsung.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- Podczas użytkowania urządzeń elektrycznych należy przestrzegać podstawowych środków ostrożności, w tym opisanych poniżej:

STOSOWANE SYMBOLE OSTRZEŻENIA/UWAGI

 OSTRZEŻENIE	Oznacza ryzyko śmierci lub poważnych obrażeń.
 UWAGA	Oznacza ryzyko obrażeń lub uszkodzenia mienia.

- Przed przystąpieniem do użytkowania tej lodówki należy ją odpowiednio ustawić i zainstalować zgodnie z instrukcjami instalacji.

- ⊘ Nie instaluj lodówki w wilgotnym miejscu lub w miejscu, w którym może ona stykać się z wodą.
 - Zużyta izolacja części elektrycznych może być przyczyną porażenia prądem lub pożaru.

- Nie pozwól dzieciom wspiąć się na lodówkę, stawać lub zwieszać się na półkach lub drzwiach lodówki. Może to prowadzić do uszkodzenia urządzenia i poważnych obrażeń dzieci.

- ⊘ Urządzenie nie powinno być używane przez dzieci lub chore osoby bez nadzoru. Należy sprawować nadzór nad dziećmi, aby nie bawiły się urządzeniem.

- ⊘ Jeśli nie zamierzasz używać lodówki przez długi czas, Błąd przewód zasilający.

- Kostarka do lodku oraz dystrybutor wody powinny być podłączane do linii wodnej (tylko do źródła wody pitnej) jedynie przez odpowiednio wykwalifikowaną osobę lub autoryzowanego technika.

Nie demontuj i nie naprawiaj lodówki samodzielnie. Stwarza to ryzyko wybuchu pożaru, awarii i/lub obrażeń. Urządzenie musi być tak ustawione, aby po instalacji był dostęp do wtyczki zasilania. Nie umieszczaj lodówki w bezpośrednim nasłonecznieniu lub w miejscach nagrzewanych przez piecyki, kaloryfery lub inne urządzenia.

Jeśli czujesz zapach środka farmaceutycznego lub dymu, natychmiast odłącz przewód zasilania i skontaktuj się z serwisem Samsung Electronics.

INNE SYMBOLE STOSOWANE W INSTRUKCJI

	Oznacza zakaz.
	Oznacza zakaz demontażu.
	Oznacza zakaz dotykania.
	Oznacza nakaz przestrzegania.
	Oznacza potrzebę odłączenia wtyczki z gniazdka zasilającego.
	Oznacza potrzebę uziemienia w celu zapobiegania porażeniu prądem.
	Oznacza zalecenie powierzenia obsługi wykwalifikowanemu technikowi.

Jako środek chłodzący stosuje się R600a lub R134a. Sprawdź etykietę kompresora z tyłu urządzenia i tabliczkę znamionową wewnątrz lodówki, aby sprawdzić który środek zastosowano w urządzeniu.



To urządzenie zawiera niewielkie ilości środka chłodzącego z izobutanem (R600a), naturalnym gazem o wysokiej zgodności ze środowiskiem, który jednak jest palny. Podczas transportu i instalacji urządzenia należy uważać, aby nie uszkodzić obwodu chłodniczego.

Chłodziwo wyciekające z rurek może zapalić się lub spowodować obrażenia oczu. W przypadku wykrycia wycieku unikaj otwartego ognia lub potencjalnych źródeł zapłonu i przez kilka minut wietrz pomieszczenie w którym zainstalowane jest urządzenie.

- Aby zapobiec powstawaniu palnej mieszanki gazu i powietrza w przypadku wycieku z obwodu chłodzącego, należy dostosować wielkość pomieszczenia, w którym zainstalowane jest urządzenie do ilości używanego środka chłodzącego. Pokój musi posiadać 1m³ kubatury na każde 8g użytego w urządzeniu chłodziwa R600a. Ilość chłodziwa w danym urządzeniu określona jest na tabliczce identyfikacyjnej wewnątrz urządzenia.
- Nie uruchamiaj urządzenia, jeśli są na nim jakiegokolwiek ślady uszkodzeń.
W razie wątpliwości skonsultuj się ze sprzedawcą.

INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA



OSTRZEŻENIE

NIEBEZPIECZEŃSTWO! RYZYKO UWIĘZIENIA DZIECI

- Istnieje ryzyko zatrzaśnięcia się i wewnątrz lodówki. Wyrzucone i pozostawione w miejscu ogólnie dostępnym urządzenie stanowi niebezpieczeństwo, nawet jeśli...nawet jeśli zostają pozostawione "tylko na kilka dni".
Pozostawiając lodówkę upewnij się, że dziecko nie może zatrzasnąć się wewnątrz.
- Jeśli pozbywasz się starej lodówki, przestrzegaj poniższych instrukcji w celu zapobiegania wypadkom.
Trzymaj palce z dala od "obszarów przytrzaśnięcia". Przerwy pomiędzy drzwiami i obudową są z konieczności małe. Podczas zamykania uważaj, aby dzieci nie znajdowały się w pobliżu drzwi.

PRAWIDŁOWA UTYLIZACJA LODÓWKI

Zanim wyrzucisz starą lodówkę lub zamrażarkę

- Podczas utylizacji tej lub innych lodówek usuń drzwi/uszczelki drzwi i zatrask drzwi, tak aby małe dzieci lub zwierzęta nie mogły zatrzasnąć się wewnątrz.
- Pozostaw półki wewnątrz, aby dzieci nie mogły z łatwością wejść do środka.
Jako środek chłodzący stosuje się R600a lub R134a.
- Sprawdź etykietę kompresora z tyłu urządzenia lub tabliczkę znamionową wewnątrz lodówki, aby sprawdzić, jakie chłodziwo zastosowano w urządzeniu.
Jeśli produkt ten zawiera palny gaz (chłodziwo R600a), skontaktuj się z lokalną administracją w celu poznania procedury bezpiecznej utylizacji produktu.
- Cyklopentan używany jest jako izolacyjny gaz nadmuchiwany.
Gazy w materiale uszczelniającym wymagają specjalnej procedury utylizacji. Zutylicuj materiały opakowania niniejszego produktu w sposób przyjazny dla środowiska. Skontaktuj się z lokalną administracją w celu poznania procedury bezpiecznej utylizacji produktu. Ten produkt zawiera palny izolacyjny gaz insulowany do odpowiedniej instalacji.



UWAGI

- Środek chłodzący używany w lodówce/zamrażarce i gazy w materiale izolującym wymagają specjalnych procedur utylizacji. Przed utylizacją upewnij się, że żadna z rurek z tyłu urządzenia nie jest uszkodzona.



OSTRZEŻENIE

SPOSÓB PODŁĄCZENIA ELEKTRYCZNOŚCI

- Lodówka powinna być zawsze podłączana do osobnego gniazdka elektrycznego o napięciu znamionowym zgodnym z tabliczką znamionową.
Gwarantuje to najlepszą wydajność i zapobiega przeciążeniu instalacji elektrycznej, które mogłoby prowadzić do pożaru spowodowanego przegrzaniem przewodów.
- Nie wolno odłączać wtyczki ciągnąc za przewód zasilania. Mocno chwycić wtyczkę i wyciągnij ją z gniazdka na wprost.
- Upewnij się, że wtyczka nie jest uszkodzona lub zgnieciona tylną częścią lodówki.
Nie zaginaj nadmiernie przewodu zasilającego i nie umieszczaj na nim ciężkich przedmiotów.
Natychmiast napraw lub wymień przewód zasilający, który został przetarty lub inaczej uszkodzony. Nie używaj przewodu zasilającego, który ma pęknięcia lub przetarcia na izolacji lub końcówkach. Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać natychmiast wymieniony przez producenta lub autoryzowanego technika.
- Podczas przesuwania lodówki uważaj, aby nie przejechać lub nie uszkodzić przewodu zasilającego.
- Nie podłączaj wtyczki zasilającej mokrą ręką.
Przed czyszczeniem i naprawą odłącz lodówkę z sieci.
- Do czyszczenia wtyczki nie używaj mokrej lub wilgotnej szmatki. Usuń wszelkie obce substancje i kurz z bolców wtyczki**
 - W innym razie istnieje ryzyko pożaru.
 - Jeśli lodówka zostaje odłączona od zasilania, przed ponownym jej podłączeniem odczekaj przynajmniej 5 minut.
- Przed wymianą oświetlenia wnętrza lodówki wyciągnij wtyczkę z gniazdka.
W innym razie istnieje ryzyko porażenia prądem.
- Jeśli gniazdko w ścianie jest poluzowane, nie podłączaj wtyczki.
Istnieje ryzyko porażenia prądem lub pożaru.

INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

UWAGA O PRZECZYSZCZANIU I TRAKTOWANIU PRODUKTÓW

- ⊘ **Nie wkładaj nadmiernej ilości produktów do lodówki.**
 - Podczas otwierania drzwi przedmioty mogą wypadać, powodując obrażenia lub uszkodzenie mienia.

Nie wkładaj butelek lub szklanych pojemników do zamrażarki

- Gdy ich zawartość zamarza, szkło może pękać i powodować obrażenia.

W pobliżu lodówki nie rozpylaj palnych gazów

- Istnieje ryzyko wybuchu lub pożaru.

Nie rozpylaj wody bezpośrednio wewnątrz lub na zewnątrz lodówki.

- Istnieje ryzyko porażenia prądem lub pożaru.

Nie przechowuj w lodówce palnych lub lotnych substancji

- Przechowywanie benzenu, rozcieńczalnika, alkoholu, eteru, ciekłego gazu i podobnych produktów może powodować eksplozję.

Nie zamrażaj ponownie całkowicie rozmrożonych produktów spożywczych.

Nie przechowuj w lodówce produktów farmaceutycznych, próbek naukowych lub innych produktów wrażliwych na temperaturę.

- Produkty, które wymagają ścisłej kontroli temperatury nie mogą być przechowywane w lodówce.

Nie stawiaj na lodówce pojemnika wypełnionego wodą.

- Jej rozlanie może być przyczyną pożaru lub porażenia prądem.

Ten produkt przeznaczony jest tylko do przechowywania produktów spożywczych w środowisku domowym.

UWAGA O INSTALACJI

- ⊘ **Nie przechowuj przedmiotów na górze urządzenia.**
 - Podczas otwierania drzwi przedmioty mogą spadać i powodować obrażenia i/lub uszkodzenie mienia.

UWAGA O UZIEMIENIU

⚡ **Lodówka musi być uziemiona.**

- Należy uziemić lodówkę, aby zapobiec utracie mocy lub porażeniom prądem spowodowanym przez przebicia prądu z lodówki.

Do uziemiania nie używaj rur gazowych, linii telefonicznych i innych potencjalnych przewodników piorunów.

- Nieprawidłowe użycie wtyczki uziemienia może spowodować porażenie prądem.



OSTRZEŻENIE

- Nie pozwól, aby otwory wentylacyjne w obudowie urządzenia lub konstrukcji zabudowy były zatkane.
- Nie używaj żadnych mechanicznych urządzeń lub innych środków do przyspieszenia procesu rozmrażania, chyba że są one zalecane przez producenta.
- Nie uszkodz obwodu chłodniczego.
- Wewnątrz lodówki/zamrażarki nie umieszczaj i nie używaj urządzeń elektrycznych, chyba że są one zalecane przez producenta.

UWAGA O CZYSZCZENIU

- ⊘ **Nie wkładaj rąk w strefę pod urządzeniem.**
 - Ostre krawędzie mogą spowodować obrażenia.
- Nie wkładaj palców lub przedmiotów w otwór pojemnika i rynnę do lodu. Może to być przyczyną obrażeń lub uszkodzenia mienia.**

Nie używaj mokrej lub wilgotnej szmatki do czyszczenia wtyczki i usuń wszelkie obce substancje lub kurz z bolców wtyczki.

- W innym razie istnieje ryzyko pożaru.

UWAŻNIE PRZECZYTAJ I UWZGLĘDNIJ INFORMACJE O BEZPIECZEŃSTWIE.

ZACHOWAJ INSTRUKCJE

PRZED URUCHOMIENIEM LODÓWKI

Po wykonaniu poniższych kroków lodówka powinna być w pełni gotowa do użycia. Jeśli nie jest, sprawdź źródło zasilania i gniazdko. W razie wątpliwości skontaktuj się z lokalnym serwisem SAMSUNG.

1

Umieść lodówkę w odpowiednim miejscu z wystarczającą przerwą między urządzeniem i ścianą. (Patrz instrukcje instalacji w niniejszym podręczniku.)

2

Ustaw temperaturę na najniższy poziom i odczekaj godzinę. Zamrażarka powinna nieco się ochłodzić, a silnik powinien pracować równomiernie.

3

Gdy lodówka jest podłączona, oświetlenie wnętrza powinno zapalać się w momencie otwarcia drzwi.

4

Gdy temperatura lodówki jest wystarczająco niska, możesz włożyć do niej produkty. Osiągnięcie odpowiedniej temperatury trwa kilka godzin od momentu włączenia.

INSTRUKCJA OBSŁUGI

GŁÓWNE FUNKCJE

Podwójny system chłodzenia

- Chłodziarka i zamrażarka posiadają osobne parowniki. Dzięki temu niezależnemu systemowi zamrażarka i chłodziarka są chłodzone oddzielnie w miarę potrzeb i dzięki temu są bardziej wydajne. Zapach pokarmów z chłodziarki nie sięga pokarmów w zamrażarce dzięki osobnym obwodom cyrkulacji powietrza.

System wilgotności obiegu

- Chłodne powietrze przepływa przez szereg otworów na poziomie każdej półki. Umożliwia to równomierne rozprowadzenie chłodu w komorach i dłuższe utrzymanie świeżości pokarmów.

Alarm drzwi

- Sygnal przypomina o niedomkniętych drzwiach..

Wysoka wilgotność i wyższa świeżość

- Możliwe jest dłuższe przechowywanie świeżych pokarmów, owoców i warzyw, gdyż lodówka chłodzi powietrzem o wysokiej wilgotności. Wydajność jest od czterech do pięciu razy większa niż w przypadku standardowej innej lodówki.

Energooszczędna chłodziarka/zamrażarka

- Zużycie energii jest minimalne dzięki osobnemu rozprowadzaniu chłodnego powietrza w chłodziarce i zamrażarce.

Szybsze mrożenie

- Funkcja szybkiego zamrażania umożliwia szybkie zamrażanie produktów.

Obfitość lodu i schłodzonej wody

- Kostkarka do lodu oraz dystrybutor wody dostarcza ich w dowolnym momencie.

Barek (opcjonalna)

- Nie musisz otwierać głównych drzwi, aby dostać się do często używanych produktów, przechowywanych w dodatkowym przedziale chłodniczym. Oszczędzasz czas i pieniądze.

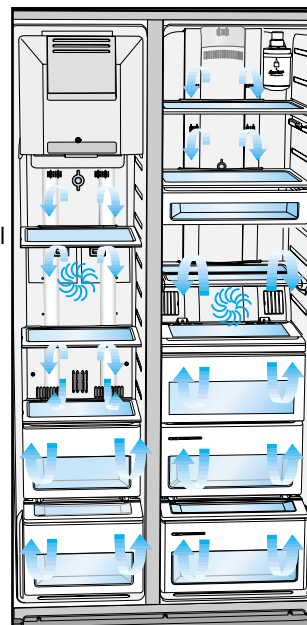
Dezodoryzator - pochłania zapachy

- Dezodoryzator wielokrotnego użytku utrzymuje świeżość i bezwonność powietrza w lodówce.

Szuflada CoolSelect

Zone™ (opcjonalna)

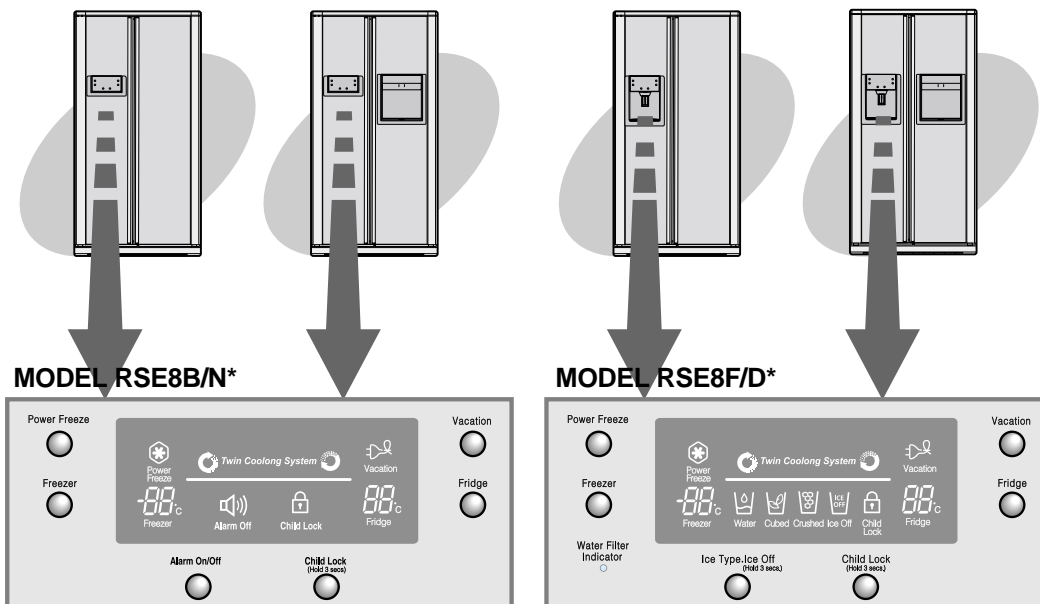
- Użytkownik może wybrać pozycje Soft Freeze (delikatne zamrażanie), 0 Zone (strefa 0), Quick Cool (szybkie chłodzenie), Cool (chłodzenie) lub Thaw (rozmarzanie).



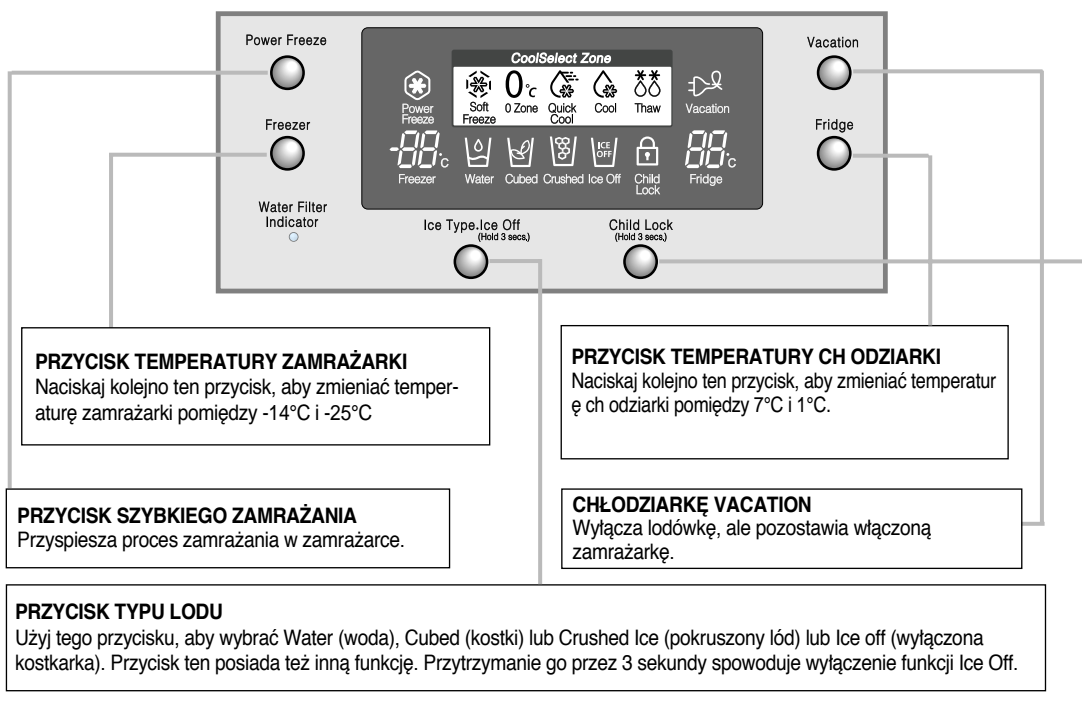
UWAGA

Ta instrukcja zawiera opis kilku modeli. Charakterystyka Twojego urządzenia może nieco różnić się od zawartego tu opisu.

PANEL STEROWANIA



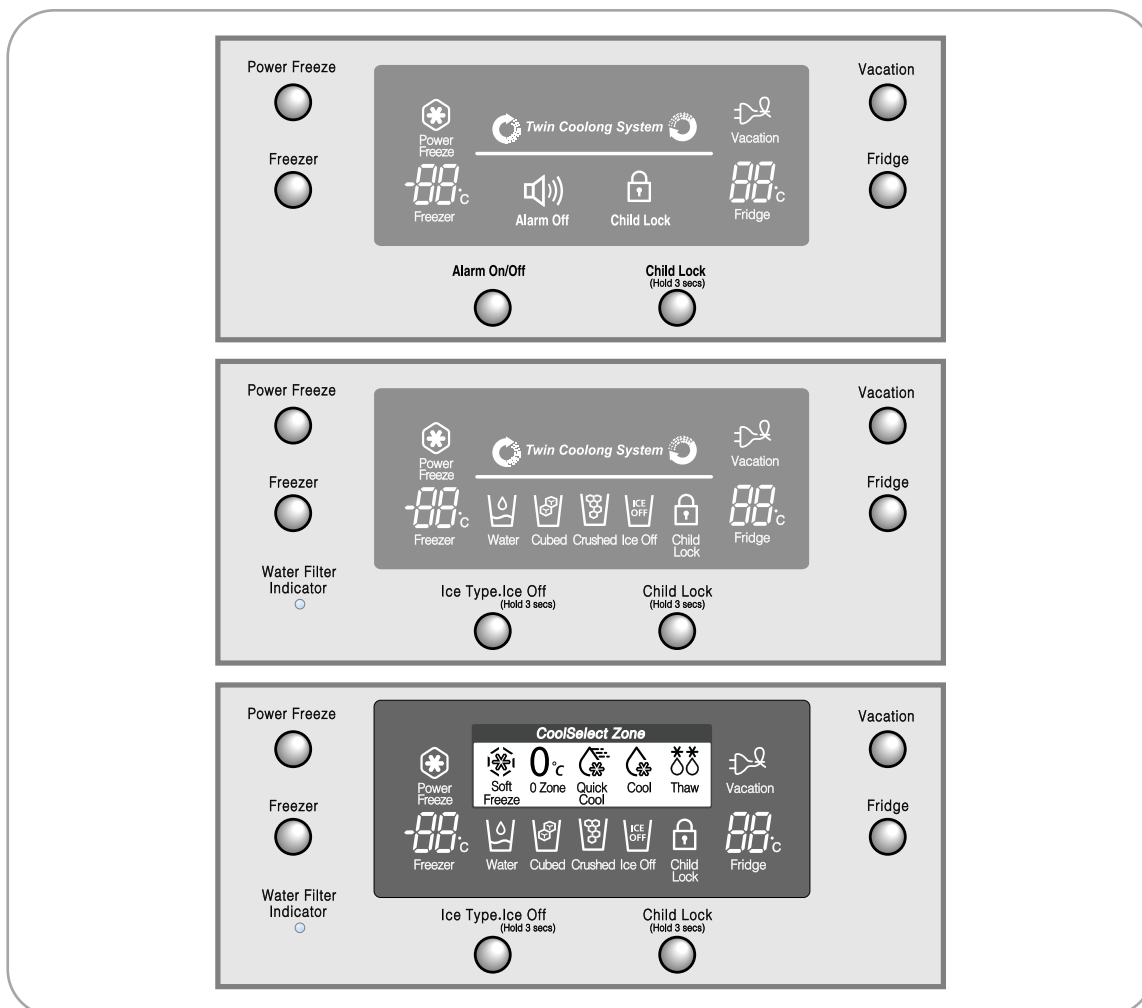
MODEL RSE8K/JV*



PRZYCIŚK BLOKADY DOSTĘPU

Gdy na 3 sekundy zostanie przyciśnięty przycisk blokady dostępu, zapala się kontrolka blokady i słychać sygnał. Gdy blokada jest włączona, niemożliwe jest przełączanie przycisków, za wyjątkiem typu lodu, zaś wszystkie kontrolki wyłączają się. Ta funkcja zapobiega przypadkowemu przestawieniu funkcji przez dzieci lub zwierzęta. Aby odblokować przycisk funkcji, przyciśnij ten przycisk przez 3 sekundy.

KONTROLA TEMPERATURY



INSTRUKCJA OBSŁUGI

Ustawienie temperatury

- Fabrycznie temperatura ustawiona jest na 3°C w przedziale chłodziarki i na -18°C w przedziale zamrażarki. Potrzeba 24 godzin na ustabilizowanie się temperatury w ustawionym, zalecanym zakresie.
- Urządzenia sterowania temperaturą pokazują zarówno temperaturę ustawioną, jak i rzeczywistą temperaturę w chłodziarce i zamrażarce. Rzeczywista temperatura może nieznacznie różnić się od ustawionej, w zależności od sposobu użytkowania i otoczenia urządzenia.



OSTRZEŻENIE

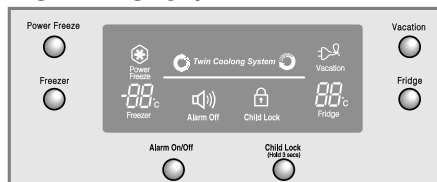
- Lody mogą rozpuszczać się, jeśli są przechowywane w zamrażarce w temperaturze powyżej -15°C.
- Temperatura zamrażarki lub chłodziarki wzrasta w przypadku częstego otwierania, podczas czyszczenia i składowania ciepłych produktów. Może to powodować miganie wyświetlacza cyfrowego. Wyświetlacz cyfrowy przestanie migać, gdy temperatura lodówki i zamrażarki powróci do normalnej temperatury.

Jak zmienić temperaturę

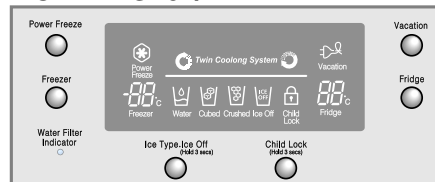
- Naciśnij i zwolnij przycisk. Ustawienie i wybrana temperatura zostaną wyświetlone na wyświetlaczu. Aby zmienić temperaturę, naciśnij przycisk (gdy ustawienie jest podświetlone), do momentu osiągnięcia odpowiedniej temperatury. Temperatura lodówki może być regulowana w zakresie od 1°C do 7°C, a temperatura zamrażarki może być regulowana w zakresie od -14°C do -25 °C. Po ustawieniu wybranej temperatury wyświetlacz temperatury wyłączy się po 10 sekundach. Aby wyświetlić ustawioną temperaturę naciśnij przycisk kontroli temperatury.

PANEL CYFROWY

MODEL RSE8B/N*



MODEL RSE8F/D*



MODEL RSE8K/J/V*



Water (woda), Cubed Ice (kostki lodu), Crushed Ice (lód pokruszony)



- Naciskaj przycisk Typ lodu, aby kolejno wybierać wodę, lód w kostkach lub pokruszony.
- Podświetlona ikona oznacza aktualne ustawienie.

Ice Off (lód wyłączony)



- Przyciśnij przez 3 sekundy przycisk Ice Off, aby wyłączyć produkcję lodu.
- Wybór typu lodu możliwy jest przy wybranym ustawieniu Ice off.



- Ta kontrolka świeci się, gdy naciśniesz przycisk szybkiego zamrażania. Naciśnij ten przycisk, aby szybko powrócić do ustawionej temperatury zamrażarki.
- Jeśli potrzebujesz dużo lodu, możesz go wyprodukować szybciej.
- Ponownie naciśnij przycisk, aby anulować tryb szybkiego zamrażania.

Kontrolka filtra



- Gdy zielona kontrolka zmienia kolor na pomarańczowy, czas na wymianę filtra wody. Jeśli kontrolka jest czerwona, zalecana jest szybka wymiana.
- Gdy filtr jest wymieniany, wyzeruj kontrolkę jednocześnie przez 3 sekundy naciskając przycisk typu lodu i blokady dla dzieci.
- Aby wyłączyć tę kontrolkę, jednocześnie przez 3 sekundy naciśnij przycisk typu lodu i blokady dostępu.

Przycisk Vacation



- Naciśnij przycisk Vacation, aby wyłączyć przedział ch odziarki w lodówce. Funkcja ta nie spowoduje jednak wyłączenia przedziału zamrażarki.
- Jeśli wybierzesz wyłączenie lodówki przyciskiem nieobecności, kontrolka automatycznie przełączy się z ch odziarki na Vacation.
- Zalecamy usunięcie produktów z ch odziarki i pozostawienie zamkniętych drzwi, gdy funkcja Vacation jest włączona.

Przycisk Ice Off i blokady dostępu



- Jednoczesne naciśnięcie przycisk Ice Off i Child Lock przez 3 sekundy powoduje wyłączenie grzejnika odraszacza.
- Jeśli na krawędziach zbiornika lub dystrybutora napojów pojawia się rosa, ponownie naciśnij te przyciski przez 3 sekundy. Kontrolka się wyłączy, a funkcja odraszania zostanie włączona.

Alarm wł./wyt.



- Naciśnij przycisk Alarm Off, aby wyłączyć dźwięk alarmu otwarcia drzwi. Alarm rozpoczyna się po 2 minutach od otwarcia drzwi.

PANEL CYFROWY

Kontrolka strefy Cool Select Zone



- Jasna kontrolka oznacza aktualny status działania szuflady Cool Select Zone.
- Po wybraniu funkcji Vacation zgasną wszystkie kontrolki.
- Po wybraniu funkcji Vacation nie przechowuj produktów w części chłodzącej lodówki..

PRZYCIŚK BLOKADY DOSTĘPU



Child Lock

- Gdy przycisk blokady dostępu naciśnięty jest przez 3 sekundy, włącza się kontrolka blokady dostępu i słychać sygnał dźwiękowy. Po włączeniu blokady niemożliwa jest modyfikacja ustawień, a wszystkie kontrolki poza kontrolką blokady gasną. Ta funkcja zapobiega przypadkowemu przestawieniu funkcji przez dzieci lub zwierzęta. Aby odblokować ustawienia ponownie naciśnij ten przycisk przez 3 sekundy.

KOSTKARKA I DYSTRYBUTOR WODY

Pojemnik na lód

Maszyna do lodu wytwarza jednorazowo 8 kostek lodu i około 130 kostek dziennie, automatycznie. Ta ilość jest zależna od czynników takich jak temperatura zamrażarki, funkcja szybkiego zamrażania i częstotliwość otwierania drzwi. Gdy lodówka zostaje podłączona, automatycznie zostaje wybrany tryb produkcji kostek lodu.

Aby wybrać typ lodu, naciśnij przycisk typu lodu Ice Type:

- Kostki lodu



- Lód pokruszony



- Kostkarka wyłączona



UWAGA

Jeśli w zbiorniku lodu pozostaje lód, uzyskuje się kostki.

Naciśnij dźwignię pojemnika na lód kubkiem.

- Umieść kubek na linii dźwigni pojemnika, aby lód nie wyskakiwał na boki.

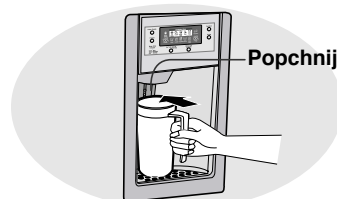


Dystrybutor wody

Pojemność zbiornika wody wynosi około 0.8 l.

Zimna woda

- Naciśnij przycisk typu lodu i wybierz wodę (Water).
- Naciśnij dźwignię pojemnika na wodę kubkiem.
- Jeśli lodówka została właśnie zainstalowana, wylej pierwsze cztery szklanki wody, aby usunąć zanieczyszczenia z inii wodnej.



UWAGA

Jeśli wyjeżdżasz na długi czas i nie będziesz używać wody lub lodu, zamknij zawór wodny. W innym przypadku mogą pojawić się wycieki.



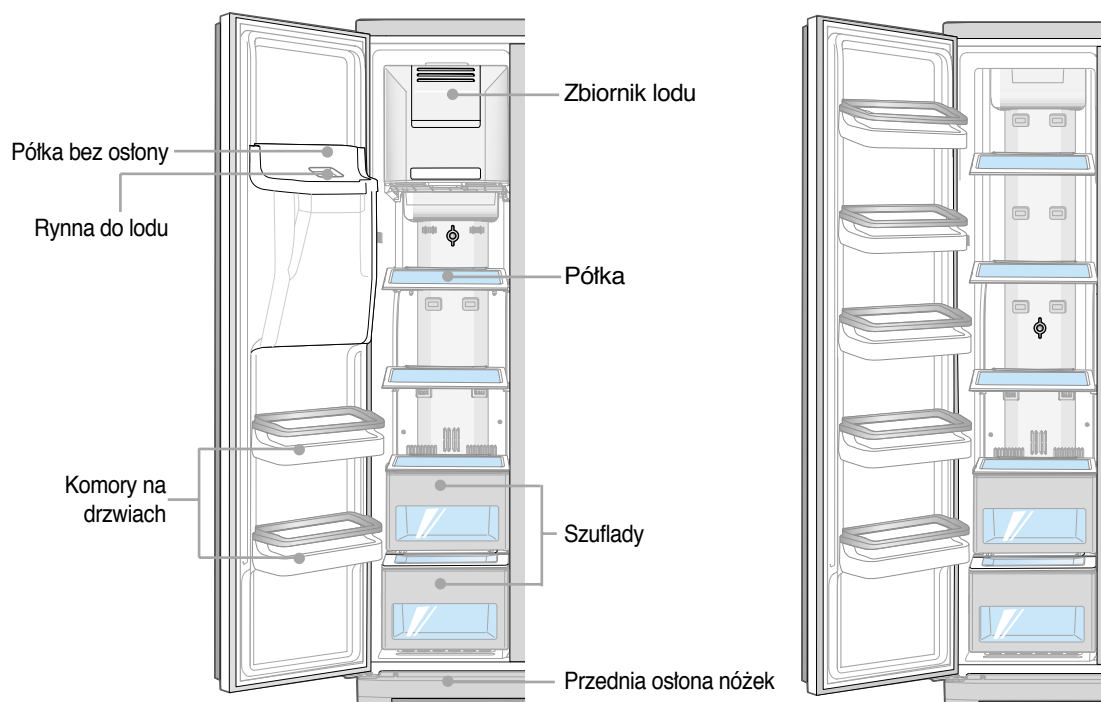
OSTRZEŻENIE

Nie wolno wkładać palców i żadnych przedmiotów do otworu pojemnika. Może to spowodować uszkodzenie urządzenia.

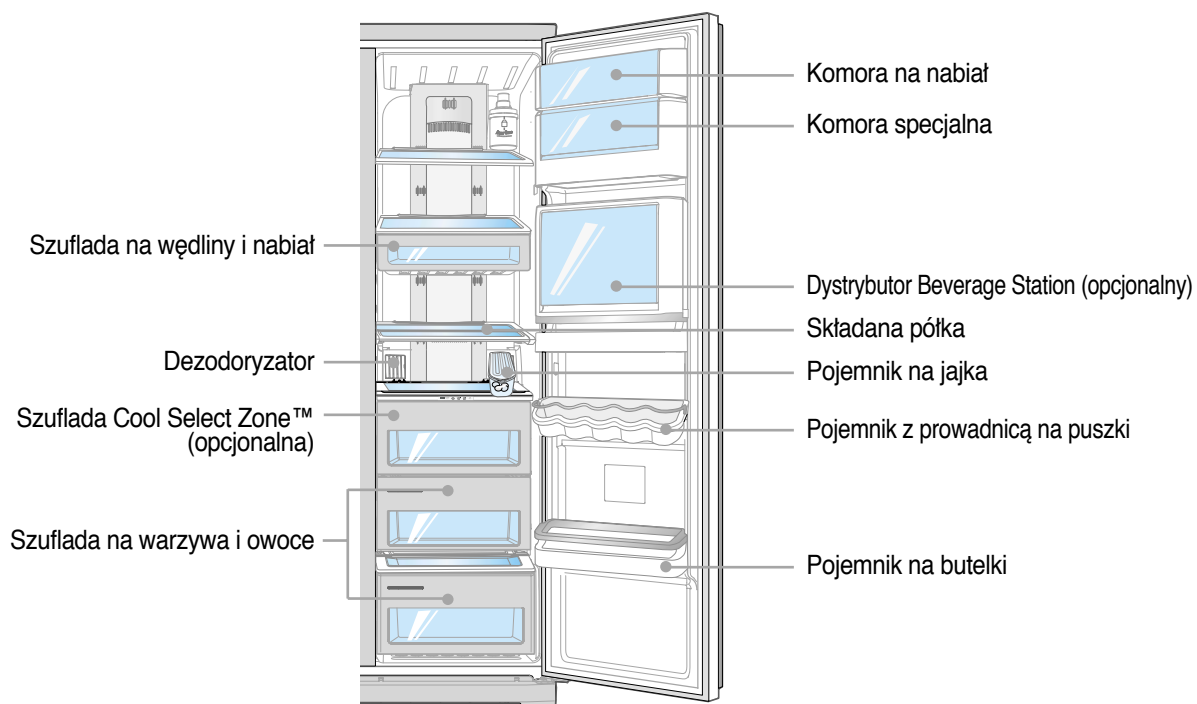
PÓŁKI I KOMORY



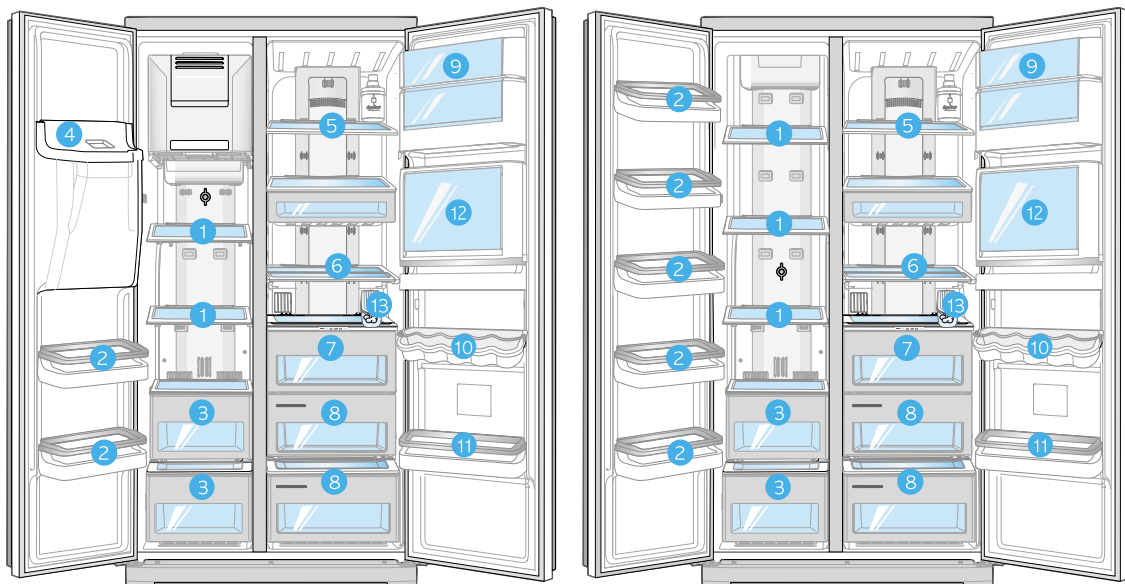
ZAMRAŻARKA



CH ODZIARKA



PORADY DOTYCZĄCE PRZECHOWYWANIA ŻYWNOSCI



Jeśli potrzebujesz więcej przestrzeni na produkty, możesz usunąć szuflady i zbiornik lodu.

PRZECHOWYWANIE ZAMROŻNIĘTYCH POKARMÓW W ZAMRAŻARCE

1

Półka z hartowanego szkła

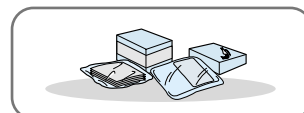
- Może być używana do przechowywania dowolnych zamrożonych produktów spożywczych.



2

Komora na drzwiach

- Może być używana do przechowywania niewielkich zamrożonych produktów.



3

Szuflada z tworzywa

- Może być używana do przechowywania mięsa i suchych pokarmów. Przechowywane produkty powinny być starannie zawinięte w odpowiednią folię lub zapakowane w pojemniki.



4

Półka bez osłony



UWAGA

Gdy używasz pojemnika na lód usuń półkę bez osłony i przechowaj ją w bezpiecznym miejscu.



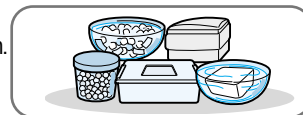
OSTRZEŻENIE

Nie wkładaj palców lub nieodpowiednich przedmiotów do rynny lub zbiornika maszyny do lodu. Może to być przyczyną obrażeń lub uszkodzenia mienia.

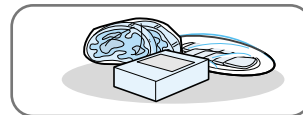
PORADY DOTYCZĄCE PRZECHOWYWANIA ŻYWNOSCI

PRZECHOWYWANIE SCHŁODZONYCH POKARMÓW W LODÓWCE

- 5 Czysta półka z hartowanego szkła**
- Może być używana do przechowywania dowolnych schłodzonych produktów spożywczych.
 - Bezpieczna i trudna do stłuczenia.
 - Koliste znaki na powierzchni szkła są normalnym zjawiskiem.



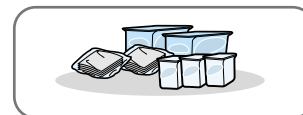
- 6 Składana półka**
- Jeśli potrzebujesz więcej miejsca na wysokie przedmioty. Lekko unieś przód półki i popchnij ją do tyłu, aby złożyć ją na pół. Użycie półki w tej pozycji umożliwia przechowywanie wyższych przedmiotów.



- 7 Szuflada CoolSelect Zone™ (opcjonalna)**
- Umożliwia zachowanie smaku pokarmów i przedłuża ich świeżość. Używaj jej do przechowywania mięsa, drobiu, ryb i innych krótkotrwałych pokarmów.



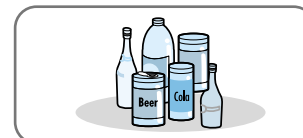
- 8 Szuflada na owoce i warzywa (górna i dolna)**
- Używana do przechowywania owoców i warzyw.
 - Szuflada nie przepuszcza powietrza. Optymalny system kontroli wilgotności umożliwia przedłużenie świeżości przechowywanych warzyw i owoców.



- 9 Przedział na nabia**
- Może być używany do przechowywania masła lub margaryny.

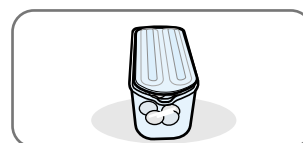


- 10 Komora z prowadnicą do puszek**
- Może być używana do przechowywania puszek lub butelek z napojami.



- 11 Komora na drzwiach**
- Może być używana do przechowywania niewielkich pojemników na produkty, takie jak mleko i jogurt.

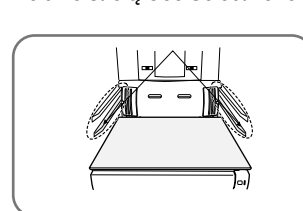
- 12 Dystrybutor napojów (opcjonalny)**
- Może być używany do przechowywania często używanych przedmiotów, np. napojów w puszkach lub przekąsek i umożliwia dostęp do nich bez potrzeby otwierania drzwi lodówki.



UWAGA

Nie należy przechowywać zbyt wielu butelek, gdyż mogą wypaść.

- 13 Pojemnik na jajka**
- Włóż jajka do pojemnika i umieść je na półce.

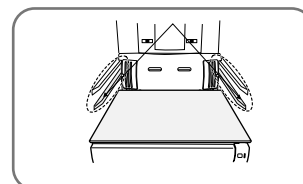


Szyn nie należy używać w modelu ze strefą CoolSelect zone



OSTRZEŻENIE

- Jeśli planujesz długi wyjazd, musisz opróżnić i wyłączyć lodówkę. Wytrzyj nadmiar wilgoci wewnątrz i pozostaw drzwi otwarte. W innym przypadku pojawi się przykry zapach.
- W przypadku modelu ze strefą CoolSelect zone™ nie wkładaj półki w te szyny, gdyż może ona kolidować z pokrywą barku, która może zostać uszkodzona.



INSTRUKCJA SZUFLADY COOLSELECT ZONE™ (opcjonalna)

1

Soft Freeze (delikatne zamrażanie)



- W przypadku wybrania "Soft Freeze" na panelu cyfrowym wyświetlona jest temperatura -5 °C, niezależnie od ustawionej temperatury lodówki.
- Temperatura "Soft-Freeze" pomaga zachować świeżość mięs i ryb przez dłuższy czas.
- Możliwe jest łatwe i suche krojenie mięsa.

2

Strefa Zero (0°C)



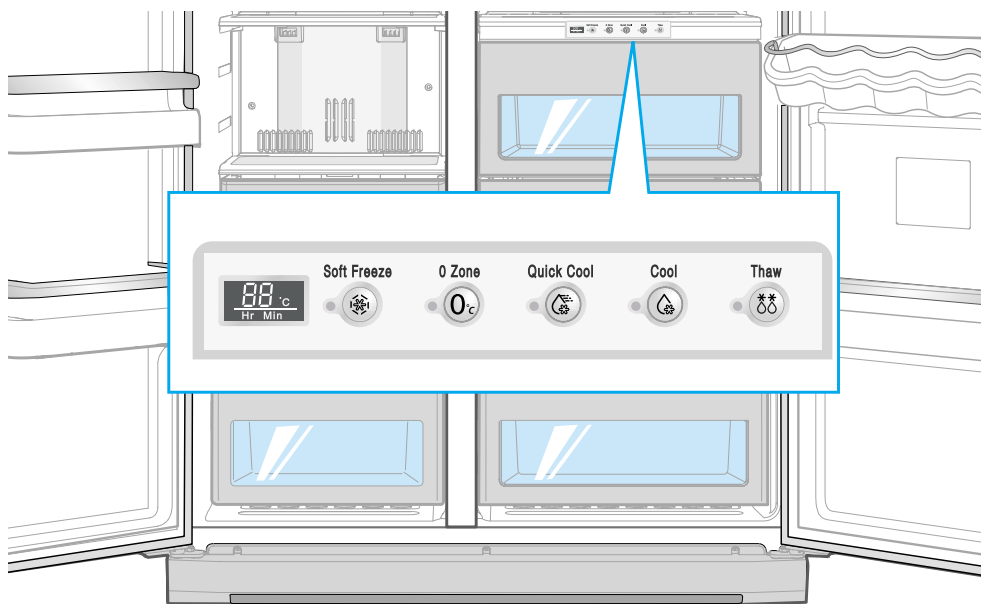
- W przypadku wybrania "Zero Zone" temperatura strefy szuflady CoolSelect Zone™ utrzymywana jest na poziomie 0°C, niezależnie od ustawionej temperatury lodówki.
- Temperatura "Strefy zero" pomaga zachować świeżość mięs i ryb przez dłuższy czas.

3

Quick Cool (Szybkie chłodzenie)



- Możesz używać funkcji Quick Cool z CoolSelect Zone™
- "Quick Cool" umożliwia ochłodzenie 1~3 puszek napoju w przeciągu 60 min.
- Aby anulować tę funkcję, naciśnij ponownie przycisk "Quick Cool". CoolSelect Zone™ powraca do poprzedniej temperatury.
- Gdy szybkie chłodzenie dobiega końca, temperatura powraca do ustawienia "Cool (chłodzenie)".



4

Cool (chłodzenie)



- Wybraie "Cool" ustawia temperaturę na tym samym poziomie, co temperatura lodówki. Panel cyfrowy wskazuje tę samą temperaturę, co panel wyświetlacza.
- Szuflada CoolSelect Zone™ oferuje dodatkową przestrzeń lodówki.



UWAGA

Czas chłodzenia może być różny w zależności od napojów.



OSTRZEŻENIE

Dla opcji "Quick Cool" pokarmy przechowywane w szufladzie strefy CoolSelect Zone™ powinny zostać usunięte.

INSTRUKCJA OBSŁUGI

INSTRUKCJA SZUFLADY COOLSELECT ZONE™ (opcjonalna)

5 Thaw (Rozmrażanie)

- Utrata wilgoci i świeżości zmniejsza jakość żywności.
- Po wybraniu "Thaw (Rozmrażanie)" do szuflady strefy CoolSelect Zone™ podawane jest na przemian ciepłe i zimne powietrze.
- W zależności od wagi mięsa czas rozmrażania może być ustawiony kolejno na 4, 6, 10 i 12 godzin.
- Gdy odmrażanie dobiega końca, wyświetlacz CoolSelect Zone™ powraca do stanu "Zero Zone".
- Gdy rozmrażanie się kończy, mięso znajduje się jeszcze w stanie na pół zamrożonym, co ułatwia krojenie przed gotowaniem.
- Aby anulować tę funkcję, naciśnij dowolny przycisk, za wyjątkiem "Thaw".
- Szacowany czas rozmrażania mięsa i ryb przedstawiono poniżej. (W oparciu o grubość kawałka mięsa 2.5 cm)

Czas rozmrażania	4 godziny	6 godziny	10 godzin	12 godzin
Waga	400 g	600 g	800 g	1000g







UWAGA

Czas rozmrażania może różnić się w zależności od wielkości i grubości mięsa i ryb. Powyższa waga reprezentuje całkowitą wagę pokarmów w szufladzie CoolSelect Zone™. Np. Całkowity czas rozmrażania dla 400 g zamrożonej wołowiny i 600 g kurczaków wyniesie 10 godzin.



OSTRZEŻENIE

- Przy opcji "Thaw" produkt, który nie musi być rozmrażany w strefie szuflady CoolSelect Zone™ powinien zostać usunięty.

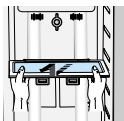
Opcja	Temperatura (°C)	Produkty	
 Soft Freeze	-5 °C	masło, ser, produkty przetwarzane...	
0 °C 0 Zone	0 °C	wołowina, wieprzowina, baranina, cielęcina, kurczaki, drób, jajka...	szparagi, kapusta, marchew, czosnek, cebula, szpinak, owoce...
 Cool	3 °C	chude mleko, szynka, kiełbasa, wędzone i solone ryby, napoje alkoholowe i bezalkoholowe...	
 Quick Cool	Ustawienie temperatury chłodziarki	woda, napoje alkoholowe i bezalkoholowe...	
 Thaw	Patrz strona 13	Patrz tabela na stronie 14	

DEMONTAŻ AKCESORIÓW ZAMRAŻARKI

1

Półka z hartowanego szkła

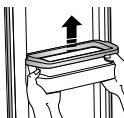
- Maksymalnie wyciągnij półkę. Następnie unieś i wyjmij ją.



2

Komory na drzwiach

- Złap komorę obiema rękami i unieś ją.



3

Szuflady

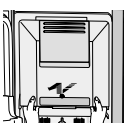
- Usuń szufladę, wyciągając ją na zewnątrz i nieznacznie unosząc.



4

Pojemnik maszyny do lodu

- Usuń pojemnik unosząc go i wyciągając.

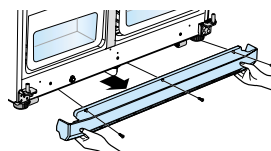


5

Przednia osłona nóżek

- Otwórz drzwi lodówki i zamrażarki, usuń śruby i odczep osłonę.

- Aby ponownie zainstalować osłonę nóżek, załóż ją na miejsce i dokręć trzy śruby.



- ✳ Osłonę nóżek zdejmuj tylko, gdy jest to konieczne.



UWAGA

Demontując osłonę nie używaj nadmiernej siły; może to spowodować uszkodzenia.

DEMONTAŻ AKCESORIÓW LODÓWKI

Przed usunięciem szuflad, pokryw i półek usuń komorę na drzwiach i dystrybutor napojów.

1

Półka z hartowanego szkła

- Maksymalnie wyciągnij półkę. Następnie unieś i wyjmij ją.

2

Komory na drzwiach

- Złap komorę obiema rękami i usuń, unosząc ją.

3

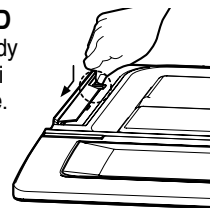
Szuflada i osłona na owoce i warzywa

- Usuń przedział trzymając za uchwyt, wyciągając go do siebie i nieznacznie unosząc.
- Usuń osłonę wyciągając ją do siebie.

4

POKRYWA SZUFLAD

- Zdejmij pokrywę szuflady naciskając ogranicznik i wyciągając ją delikatnie.

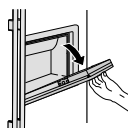


INSTRUKCJA OBSŁUGI

DYSTRYBUTOR NAPOJÓW BEVERAGE STATION™ (opcjonalna)

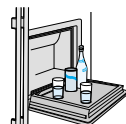
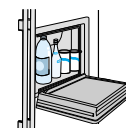
Aby otworzyć dodatkowy przedział chłodzenia, przytrzymaj uchwyt jego drzwi i pociągnij do dołu.

- Dodatkowy przedział chłodzenia to wygodne rozwiązanie, gdyż nie musisz otwierać głównych drzwi lodówki. Umożliwia to oszczędzanie energii.



Zalecane jest używanie dodatkowego przedziału chłodniczego do przechowywania często używanych produktów, np. napojów.

- Otwarte drzwi mogą być używane jako taca na przedmioty, takie jak butelki lub szklanki.
- Nie porysuj powierzchni drzwi.



OSTRZEŻENIE

- Przed usunięciem akcesoriów zamrażarki i lodówki przenieś przechowywane pokarmy w inne miejsce.
- Nie należy usuwać drzwi dystrybutora napojów. Dystrybutor Beverage Station™ nie działa prawidłowo bez drzwi.
- Gdy zamykasz dystrybutor napojów uważaj, aby nie włożyć rąk lub palców w miejsce, gdzie mogą zostać przycięte, powodując obrażenia.
- Jeśli używasz otwartych drzwi jako tacy, nie umieszczaj na nich ciężkich przedmiotów.
- Nie pozwól dzieciom na wieszanie się na drzwiach, gdyż istnieje ryzyko obrażeń lub uszkodzenia mienia.

CZYSZCZENIE AKCESORIÓW

Wnętrze

- Czyść akcesoria łagodnym detergentem. Następnie przetrzyj suchym materiałem.
- Po umyciu akcesoriów, upewnij się, że są suche, gdy je instalujesz.



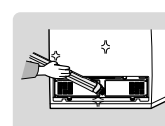
Na zewnątrz

- Przetrzyj przedni panel kontrolny czystą szmatką.
- Drzwi i uchwyty należy czyścić łagodnym detergentem i materiałem. Wytrzyj je czystą szmatką.
- Część zewnętrzną należy wyczyścić raz lub dwa razy do roku.



Tył

- Raz lub dwa razy do roku usuwaj kurz za pomocą odkurzacza.



Kostkarka, dystrybutor wody i kratka pojemnika

- Użyj wilgotnej szmatki do czyszczenia kostkarki i dystrybutora wody. Następnie przetrzyj suchym materiałem.
- Kostkarka i dystrybutor wody powinny oraz kratka odwadniająca powinny być suche.



Barek (opcjonalny)

- Użyj wilgotnej szmatki do czyszczenia barku. Następnie przetrzyj suchym materiałem.



Gumowe uszczelki drzwi

- Jeśli gumowe uszczelki drzwi są zabrudzone, drzwi nie będą się prawidłowo zamykać i lodówka oraz zamrażarka nie będą działać wydajnie. Wyczyść je łagodnym detergentem i wilgotną szmatką. Następnie przetrzyj suchym materiałem.



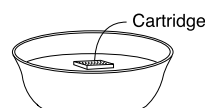
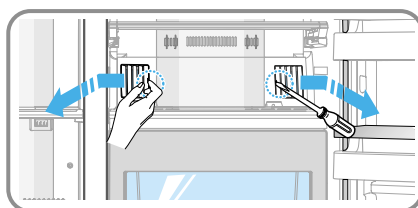
UWAGA

- Podczas czyszczenia urządzenia lub gdy nie używasz go przez długi czas, wyjmij wtyczkę, pozostaw otwarte drzwi i utrzymuj urządzenie w stanie suchym.
- Nie czyść bezpośrednio spryskując wodą.
- Nie czyść benzenem, rozcieńczalnikiem lub detergentem samochodowym.

CZYSZCZENIE AKCESORIÓW

Dezodoryzator (pochłaniający zapachy)

- Usunąć pokrywę płaskim śrubokrętem, zgodnie z ilustracją.
- Wyciągnąć wkładkę z osłony i zanurzyć ją w czystej, ciepłej wodzie, przynajmniej na 4 godziny. Całkowicie osuszyć wkładkę, przez przynajmniej 8 godzin, w otwartym miejscu.
- Powtarzać tę czynność raz lub dwa razy do roku.



UWAGA

- W przypadku suszenia w miejscu zamkniętym może się w nim rozchodzić zapach.
- Trzymaj dzieci z dala od zabrudzonej wody. **NIE PIJ** tej wody

WYMIANA OŚWIETLANIA WNĘTRZA



OSTRZEŻENIE

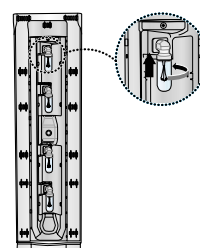
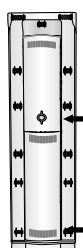
Przed wymianą oświetlenia wnętrza odłączyć urządzenie od sieci. W przypadku trudności przy zmianie oświetlenia skontaktuj się z serwisem.



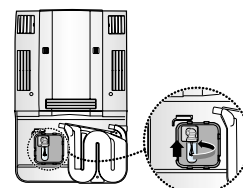
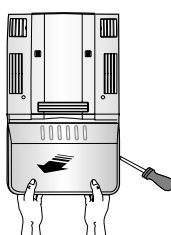
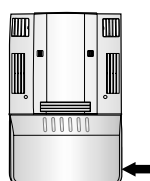
WEWNĘTRZNE OŚWIETLENIE LODÓWKI

- 1 Umieścić płaski śrubokręt pod zaczepami osłony oświetlenia i popchnąć w kierunku strzałki.
- 2 Pociągnąć osłonę w kierunku strzałki.
- 3 Po wymianie żarówki ponownie założyć osłonę oświetlenia.

Oświetlenie wnętrza w górę



Oświetlenia wnętrza w dół



INSTRUKCJA OBSŁUGI

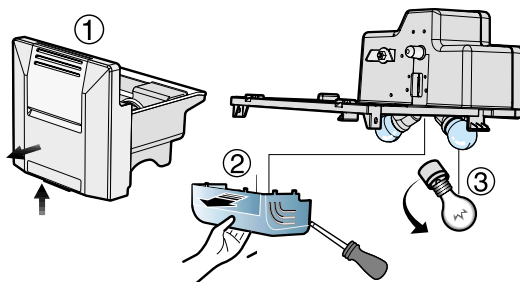
WYMIANA OŚWIETLANIA WNĘTRZA



WEWNĘTRZNE OŚWIETLENIE ZAMRAŻARKI

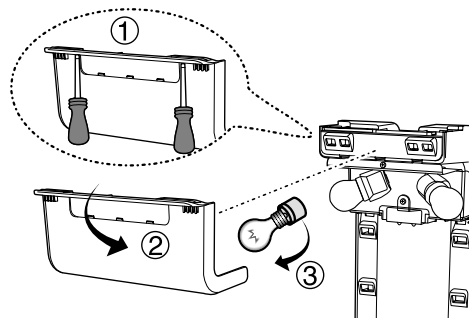
(MODEL RSE8K/J/F/D/V*)

- 1** Unieś zbiornik na lód (①).
- 2** Użyj śrubokręta do usunięcia osłony oświetlenia (②).
- 3** Wymień żarówkę na nową (③) i ponownie załóż osłonę lampy.
- 4** Ponownie załóż zbiornik na lód.



(MODEL RSE8B/N*)

- 1** Wykręć śruby górnej wkładki
- 2** Pociągnij pokrywę w kierunku pokazanym przez strzałkę
- 3** Wymień żarówkę na nową (③) i załóż z powrotem na miejsce pokrywę lampki.



FILTR WODY

Kontrolka filtra wody "Filter Indicator"

- Kontrolka filtra informuje o potrzebie wymiany wkładki filtra na wodę. Kolor zmienia się z zielonego na pomarańczowy. Oznacza to zbliżający się czas wymiany wkładki. Zalecana jest wymiana wkładki, gdy kolor zmienia się na czerwony. (Patrz sekcja "Instalacja filtra", gdzie zawarto więcej informacji).

Używanie kostarki i dystrybutora wody bez filtra

- Nie można używać kostarki ani dystrybutora bez filtra, ponieważ linia wody zostanie zablokowana przy ujęciu.

Zamawianie zapasowych filtrów

- Aby zamówić więcej wkładek filtra wody, skontaktuj się z autoryzowanym dealerem Samsung lub przedstawicielem serwisu.

DRZWI

Drzwi lodówki posiadają specjalną funkcję otwierania i zamykania, dzięki czemu zamykane są dokładnie i szczelnie.

Podczas otwierania drzwi pozostaną odchylone dopiero po osiągnięciu określonego punktu.

Niedomknięte drzwi zamykają się automatycznie.

INSTALACJA LODÓWKI



SPRAWDZENIE WYMIARÓW DRZWI WEJŚCIOWYCH



UWAGA

- Sprawdź wymiary drzwi wejściowych, aby określić, czy lodówkę da się przez nie przenieść.
- Podczas przenoszenia lodówki przez drzwi o rozmiarach mniejszych, niż jej głębokość lub szerokość, zdemontuj drzwi lodówki.



WYBÓR MIEJSCA DLA LODÓWKI

- Wybierz miejsce z łatwym dostępem do wody.
- Wybierz miejsce z dostateczną ilością przestrzeni dla lodówki.
- Wybierz miejsce, które nie jest bezpośrednio nasłonecznione.

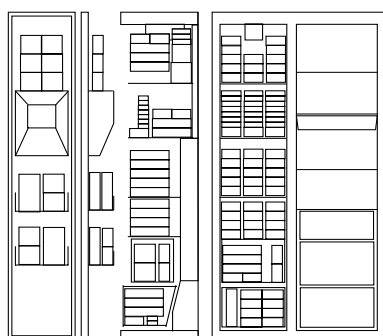


UWAGA

- Przed demontażem drzwi zamrażarki należy odłączyć linię źródła wody. (W przeciwnym razie linia może zostać uszkodzona.)
- Patrz "Odłączanie linii źródła wody od lodówki" na następnej stronie.

Zapewnij dość miejsca dla instalacji lodówki na płaskiej powierzchni

- Jeśli lodówka nie jest wypoziomowana wewnętrzny system chłodzenia może działać nieprawidłowo.



UWAGA

Podczas instalacji lodówki, zalecane jest, aby zostały zachowane poniżej podane odstępy. Aby uzyskać odpowiednią sprawność urządzenia, zostaw z tyłu 10 cm wolnej przestrzeni i wykonaj jego poziomowanie. Aby uzyskać wewnątrz więcej przestrzeni wyciągnij górne pudełko z zamrażalnika i wszystkie pudełka z komory świeżej żywności, nie wpłynie to na termiczną i mechaniczną charakterystykę urządzenia.

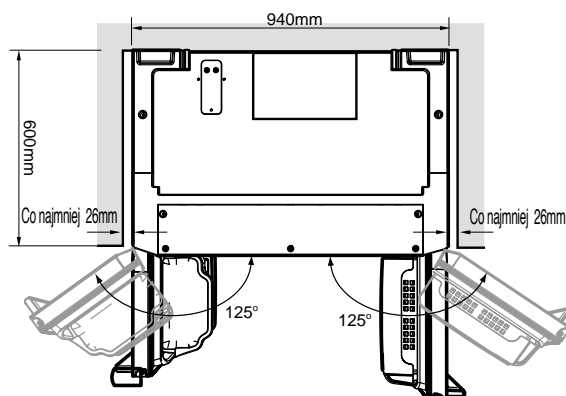
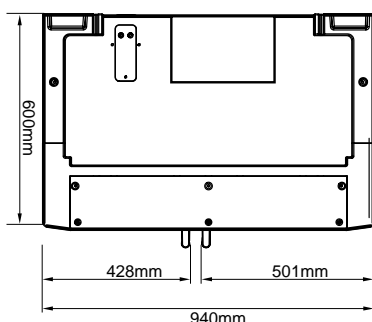


UWAGA

- Uważaj przy pełnym otwieraniu drzwi. Mogą one uderzyć w przedmioty znajdujące się obok.

Schemat rozmieszczenia produktów w lodówce

Ustawienie lodówki obok innych mebli



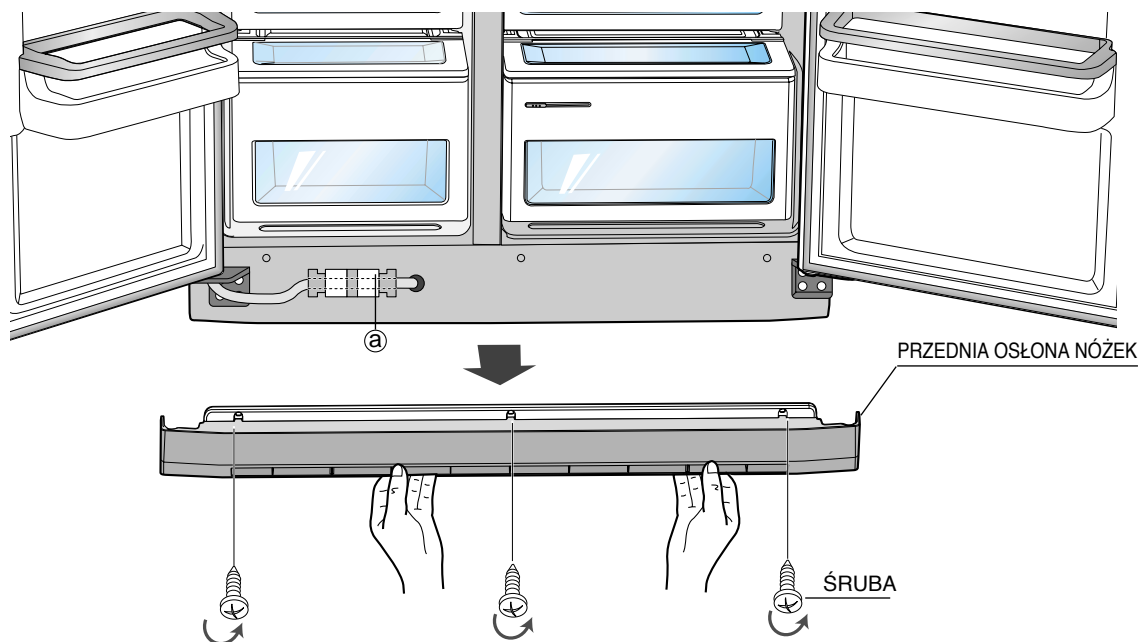
INSTRUKCJA INSTALACJI

DEMONTAŻ PRZEDNIEJ OSŁONY NÓŻEK



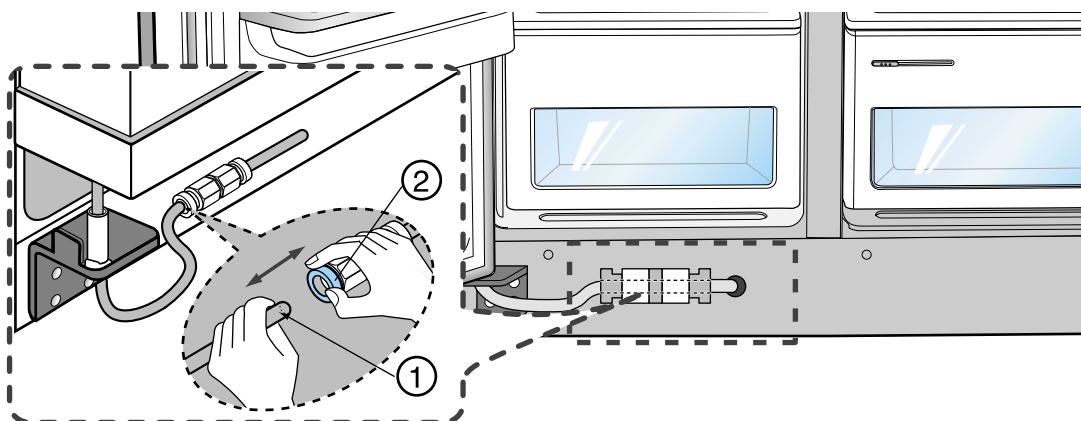
Demontaż przedniej osłony nóg

Otwórz drzwi zamrażarki i lodówki, a następnie zdejmij moduł osłony, odkręcając trzy śruby przeciwnie do ruchu wskazówek zegara.



Odlączenie linii źródła wody od lodówki

1) Usuń przewód wodny naciskając na złączkę (2) i wyciągając przewód (1).



OSTRZEŻENIE

Nie przetrnij przewodu usuwając go ze złączki.

DEMONTAŻ DRZWI LODÓWKI



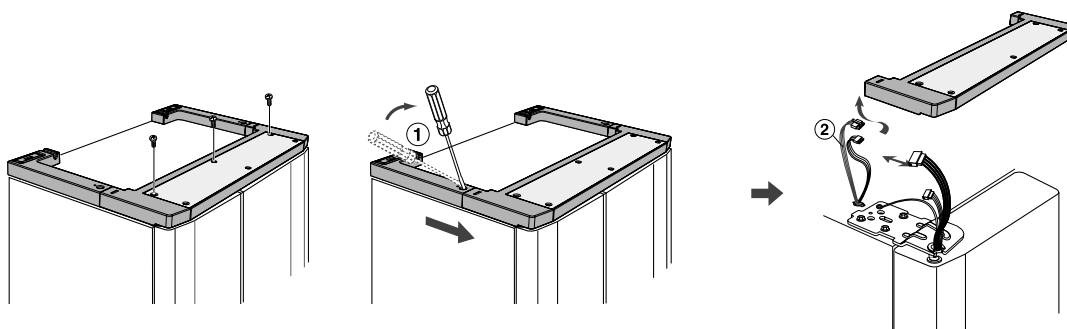
UWAGA

- Unieś drzwi prosto do góry.
- Uważaj, aby nie przebić przewodów i rurek do wody na drzwiach.
- Umieść drzwi na zabezpieczonej powierzchni.

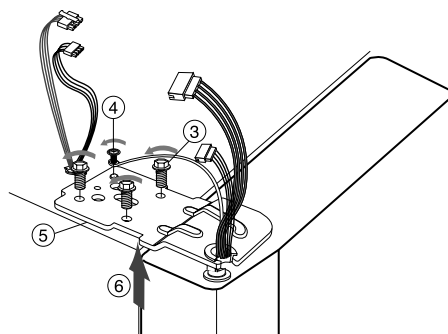


DEMONTAŻ DRZWI ZAMRAŻARKI

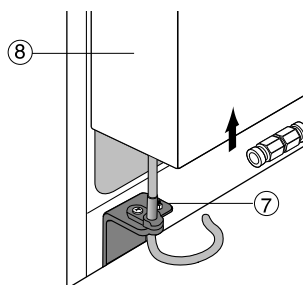
1) Przy zamkniętych drzwiach usuń górną płytę (①) za pomocą śrubokręta i odłącz przewody (②).



2) Usuń śruby zawiasów (③) i śrubę uziemienia (④) w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, a następnie zdejmij górny nawias (⑤) zgodnie ze strzałką (⑥). Podczas demontażu drzwi uważaj, aby nie spadły na Ciebie.



3) Wyjmij drzwi z dolnego zawiasu (⑦), ostrożnie je unosząc (⑧).



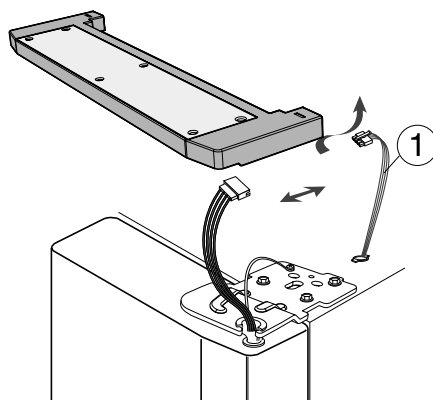
INSTRUKCJA INSTALACJI

DEMONTAŻ DRZWI LÓDÓWKI

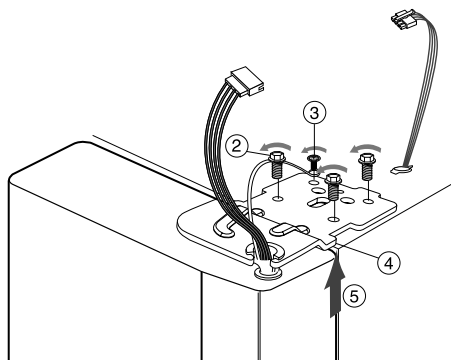


Demontaż drzwi chłodziarki

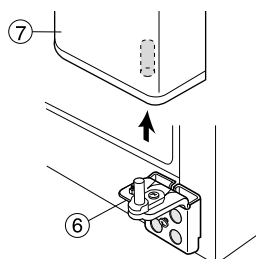
1) Odłącz przewody (1).



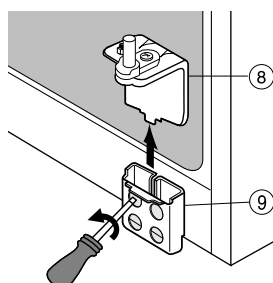
2) Usuń śruby zawiasów (2) i śrubę uziemienia (3) przeciwnie do ruchu wskazówek zegara, a następnie zdejmij górny zawias (4) w kierunku strzałki (5). Podczas demontażu drzwi uważaj, aby nie spadły na Ciebie.



3) Wyjmij drzwi z dolnego zawiasu (6), unosząc je (7).



4) Usuń dolny zawias (8) z dolnej obejmy zawiasu (9) unosząc dolny zawias (8) zgodnie ze strzałką.



UWAGA

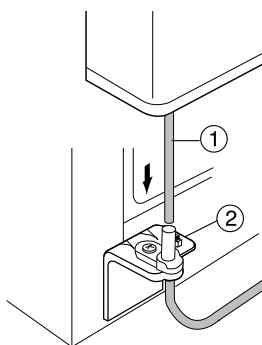
• Po demontażu drzwi zamrażarki/łodziarki przenieś je w odpowiednie miejsce. Musisz je ponownie zmon-

MONTAŻ DRZWI LÓDÓWKI

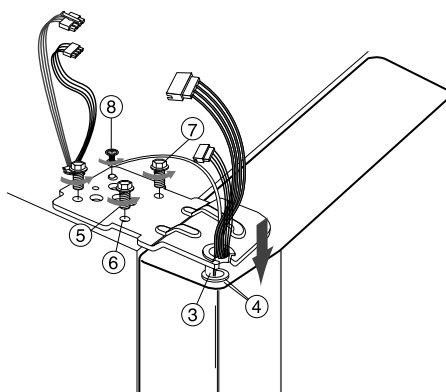


Montaż drzwi zamrażarki

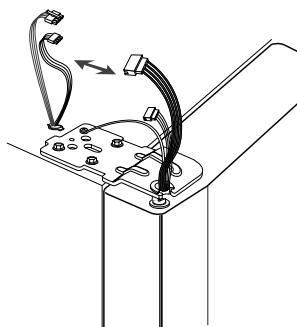
- 1) Zamontuj drzwi zamrażarki wkładając (①) w dolnej części drzwi do otworu w dolnym zawiasie (②) i pociągnij przewód w dół.



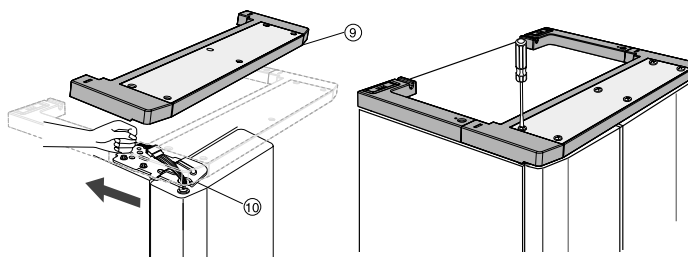
- 2) Zamontuj trzpień górnego zawiasu (③) w otworze (④). Po wyrównaniu otworu górnego zawiasu (⑤) z zawiasem obudowy (⑥) załóż śruby (⑦) i wkręć (⑧) zgodnie z ruchem wskazówek zegara.



- 3) Podłącz przewody.



- 4) Połóż przednią część górnej płyty (⑨) na przedniej części górnego zawiasu (⑩) i najpierw przymocuj przednią część górnej płyty.

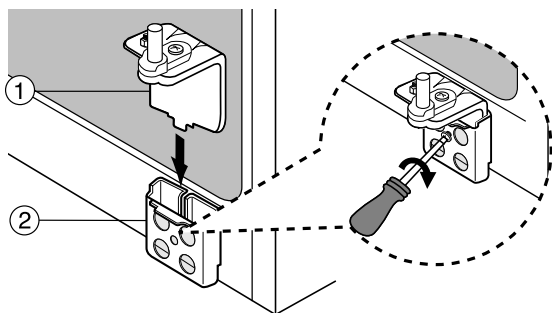


MONTAŻ DRZWI LODÓWKI

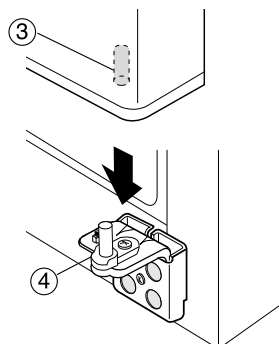


Montaż drzwi chłodziarki

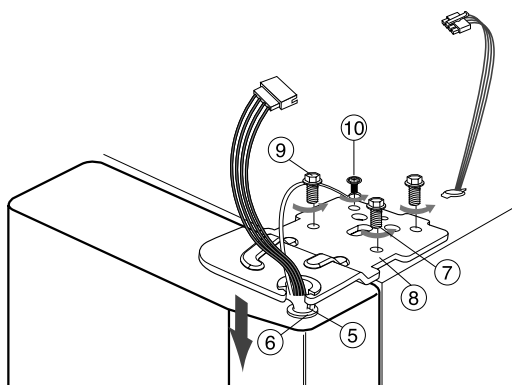
- 1) Włóż dolny zawias (1) w obejmę dolnego zawiasu (2).



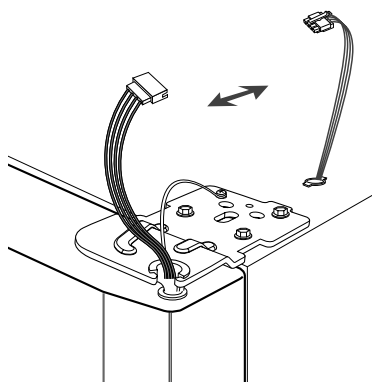
- 2) Umieść otwór w drzwiach lodówki (3) ponad górnym zawiasem (4).



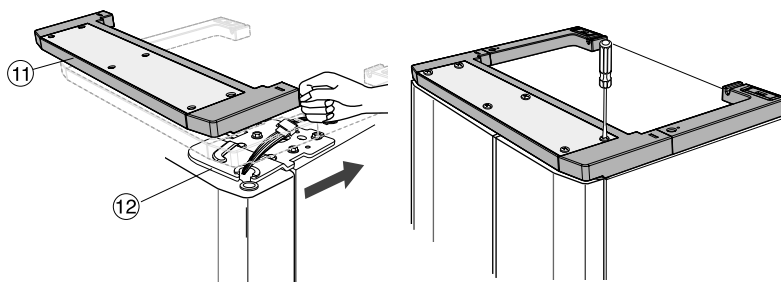
- 3) Zamontuj trzpień górnego zawiasu (5) w otworze (6). Po wyrównaniu otworu górnego zawiasu (7) z zawiasem obudowy (8) załóż śruby zawiasu (9) i dokręć (10) zgodnie z kierunkiem ruchu wskazówek zegara.



- 4) Podłącz przewody.



- 5) Połóż przednią część górnej płyty (11) na przedniej części górnego zawiasu (12) i najpierw przymocuj przednią część górnej płyty.

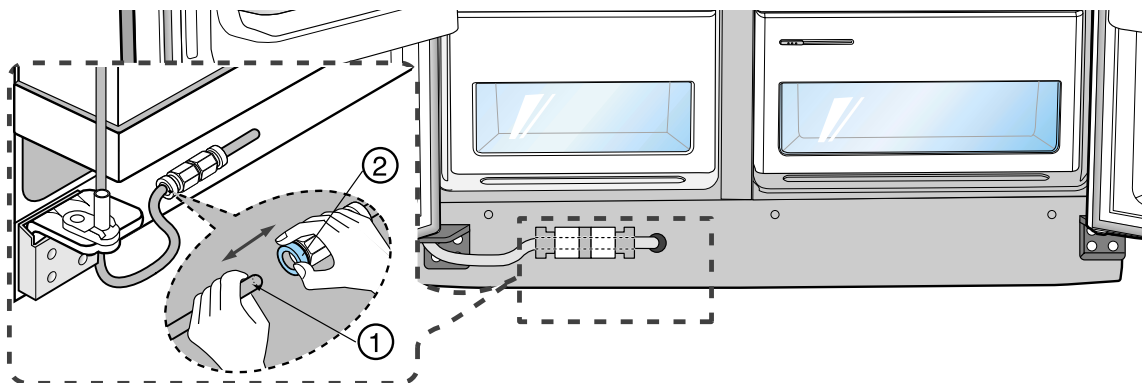


MONTAŻ DRZWI LODÓWKI



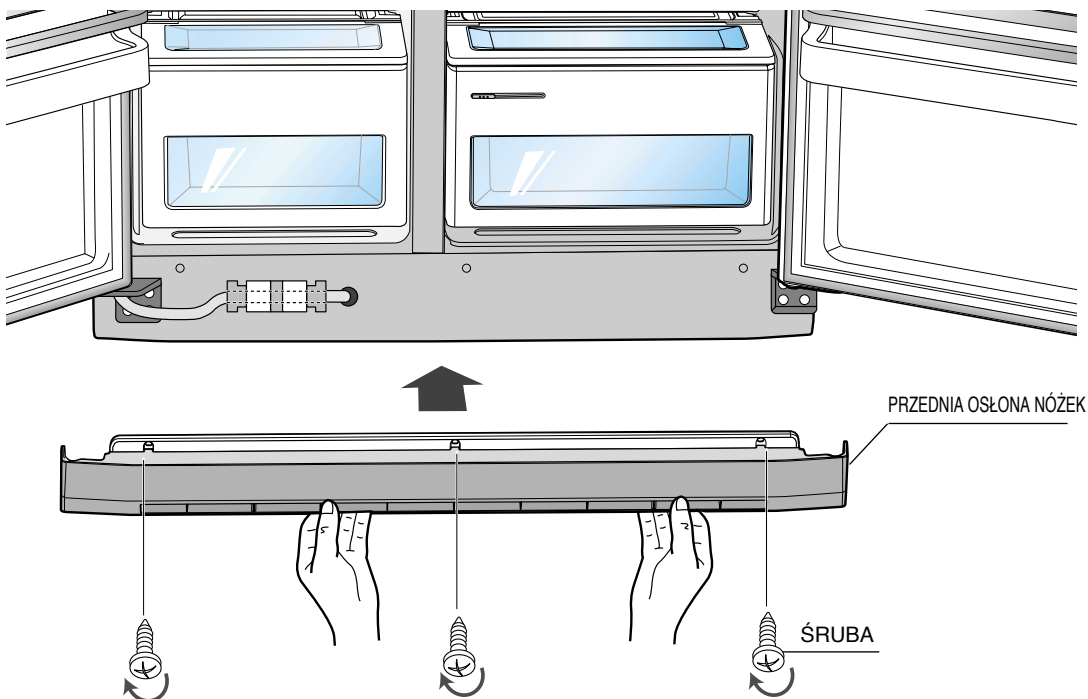
Ponowne podłączenie przewodu wodnego

- 1) Naciśnij przednią część złączki (②) i podłącz przewód wodny (①) do złączki.



Ponowny montaż przedniej osłony nóżek (opcjonalne)

Zainstaluj przednią osłonę nóżek, obracając trzy śruby w kierunku ruchu wskazówek zegara, zgodnie z ilustracją.



REGULACJA PRZERWY MIĘDZY DRZWIAMI

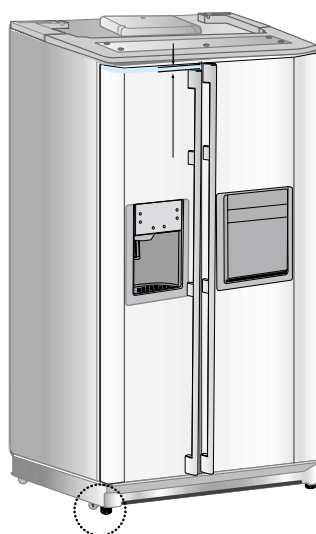


W pierwszej kolejności wyrównaj drzwi lodówki.

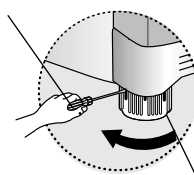
Drzwi będą ustawione nierówno, jeśli lodówka nie jest wypoziomowana.

Sytuacja 1) Drzwi zamrażarki są niżej od drzwi chłodziarki

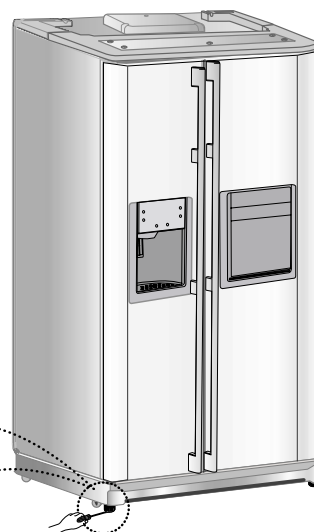
Włóż prosty śrubokręt (-) (①) do otworu dźwigni kontrolnej (②), przekręć zgodnie z ruchem wskazówek zegara i wypoziomuj lodówkę.



① ŚRUBOKRĘT (-)



② DŹWIGNIA KONTROLNA

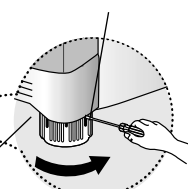


Sytuacja 2) Drzwi zamrażarki są wyżej od drzwi chłodziarki

Włóż prosty śrubokręt (-) (①) do otworu dźwigni kontrolnej (②), przekręć zgodnie z ruchem wskazówek zegara i wypoziomuj lodówkę.



① ŚRUBOKRĘT (-)



② DŹWIGNIA KONTROLNA



UWAGA

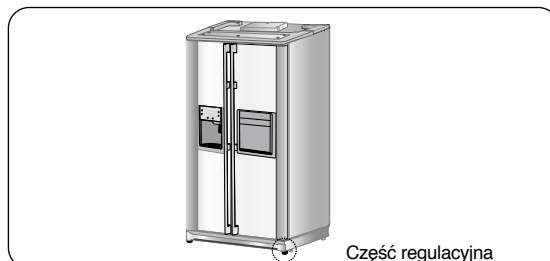
Nie dokonuj niewielkiej regulacji obracając dźwignie. Patrz następna strona.

REGULACJA PRZERWY POMIĘDZY DRZWIAMI



Niewielkie regulacje drzwi.

Jeśli drzwi ch odziarki są wyżej lub niżej od drzwi zamrażarki.



Część regulacyjna

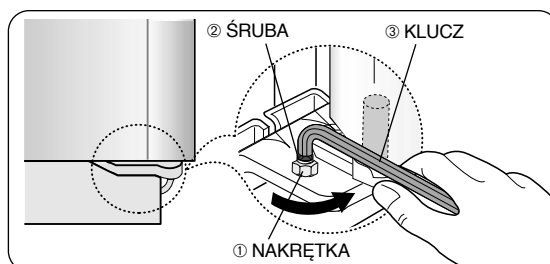
Otwórz drzwi i wyreguluj w sposób następujący:

- 1) Odkręć nakrętkę (①) na dolnym zawiasie do górnego końca śruby (②).



UWAGA

Po odkręceniu nakrętki (①) użyj dołączonego klucza sześciokątnego (③) do nieznanego obrócenia śruby (②) przeciwnie do ruchu wskazówek zegara. Poluzuj nakrętkę

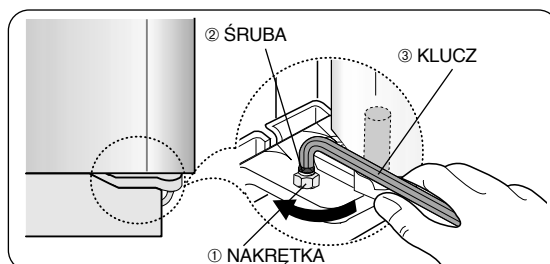


- 2) Wyreguluj różnicę wysokości drzwi obracając śrubę (②) zgodnie z ruchem wskazówek zegara (↻) lub przeciwnie (↻).

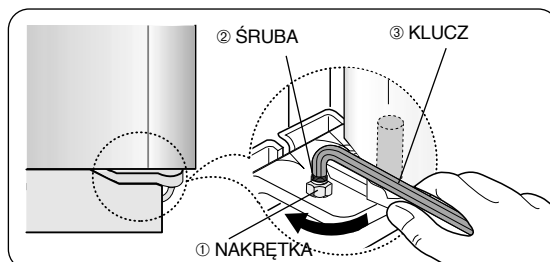


UWAGA

Przy regulacji zgodnie z ruchem wskazówek zegara (↻) drzwi unoszą się.



- 3) Po wyregulowaniu drzwi przekręć nakrętkę (①) zgodnie z kierunkiem ruchu zegara (↻) do dolnego końca śruby, następnie ponownie dokręć śrubę za pomocą klucza (③), aby docisnąć nakrętkę (①).



UWAGA

Jeśli nie dokręcisz mocno nakrętki (①), śruba (②) może się poluzować.

SPRAWDZENIE LINII KOSTKARKI I DYSTRYBUTORA (OPCJONALNE)

- 1) W celu poprawnego działania kostkarki do lodu wymagane jest ciśnienie 1.4 ~ 10 kgf/cm² (0.14 ~ 9.8 Mpa, 19.9 ~ 142.2 psi, 1.37 ~ 9.8 bar).
Przy takim poziomie kubek papierowy o pojemności 100 cm³ napełniany jest w 10 sekund.
- 2) Filtr wody usuwa zanieczyszczenia. Nie sterylizuje i nie niszczy mikroorganizmów.
- 3) Jeśli lodówka zainstalowana jest w obszarze o niskim ciśnieniu (poniżej 1.4 kgf/cm², 0.14 Mpa, 19.9 psi, 1.37 bars), należy zainstalować pompę wspomaganą, do wyrównania niskiego ciśnienia.
- 4) Upewnij się, że dystrybutor wody wewnątrz lodówki został początkowo prawidłowo napełniony. Popchnij dźwignię dystrybutora aby woda wyleciała z otworu.

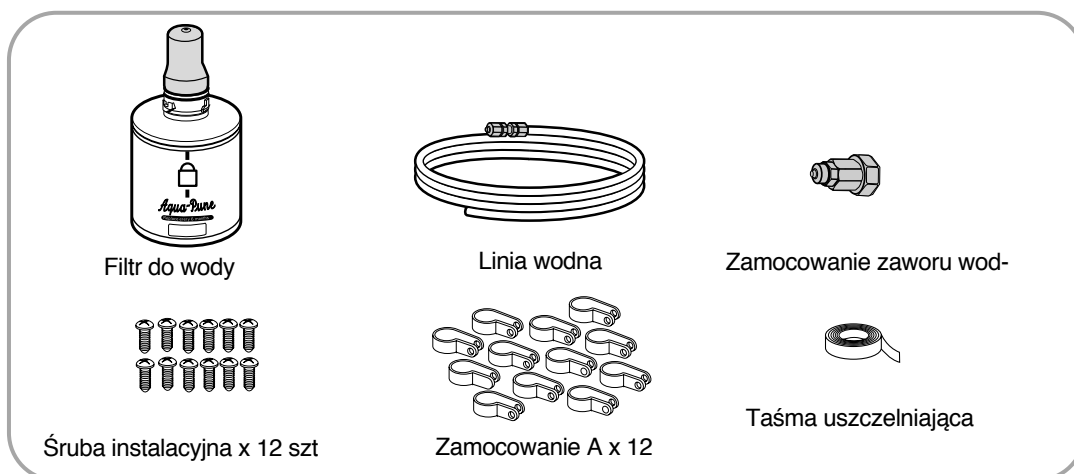


UWAGA

W serwisie może być dostępny jest dodatkowy zestaw linii wodnej. Producent lodówki zaleca stosowanie zestawu linii wodnej z miedzianymi rurami.



Sprawdzenie części



(Moduł po_łączenia filtra wody)

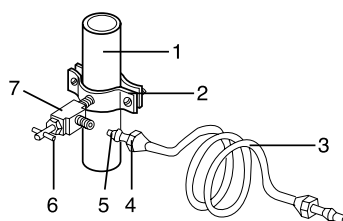
INSTALACJA LINII WODNEJ

(Sytuacja 1)



Podłączenie do instalacji wodnej

- Zakręć główny zawór instalacyjny i przełącz kostkarkę do lodu na pozycję wyłączoną.
- Znajdź najbliższą linię wody pitnej.
- Wykonuj instrukcje dołączone do zestawu instalacyjnego kostkarki do lodu.



1. Linia zimnej wody
2. Zaczep rury
3. Miedziana (lub plastikowa) rura
4. Nakrętka kompresyjna
5. Tuleja kompresyjna
6. Zawór odcinający
7. Nakrętka uszczelniająca

INSTALACJA LINII WODNEJ



Podłącz linię wodną do lodówki

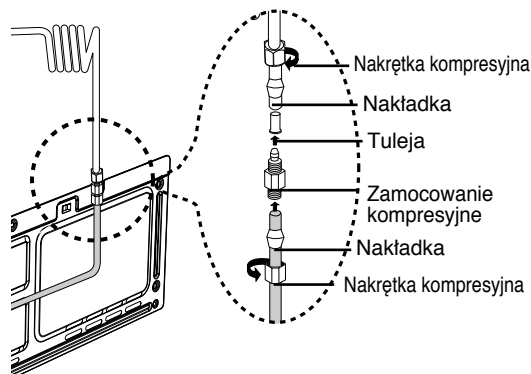
- Przeciśnij nakrętkę kompresyjną i plastikową nakładkę przez rurę plastikową.
- Po włożeniu tulei dokręć nakrętkę kompresyjną na zamocowaniu kompresyjnym 1/4 cala (złącze).



UWAGA

Nie przekręć nakrętki kompresyjnej.

- Wsuń nakładkę kompresyjną i nakrętkę na miedzianą (lub plastikową) rurę, zgodnie z ilustracją. Dokręć nakrętkę kompresyjną na zamocowaniu kompresyjnym (złączu).
- Odkręć wodę i sprawdź, czy nie ma wycieków.



UWAGA

Linia wody może być podłączana tylko do źródła wody pitnej.

(Sytuacja 2)



Sprawdź linię wodną

Podłącz rurę wodną ze złączką do kranu.

- Zakręć główny kran.
- Podłącz złączkę "A" do kranu.
- Każde złącze powinno być zabezpieczone taśmą uszczelniającą.

UWAGA

Linia wodna musi być podłączona do rury z zimną wodą. Jeśli będzie podłączona do ciepłej wody, może nastąpić usterka filtra oczyszczacza.

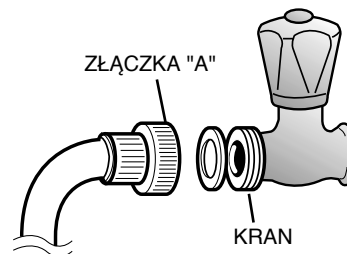
INFORMACJE GWARANCYJNE

Instalacja linii wodnej nie jest objęta gwarancją producenta lodówki lub kostkarki do lodu.

Dokładnie wykonuj instrukcję, aby ograniczyć do minimum ryzyko wystąpienia uszkodzeń.

Uwaga:

Jeśli złączka nie pasuje do istniejącego kranu, udaj się do najbliższego autoryzowanego dealera lub serwisu.



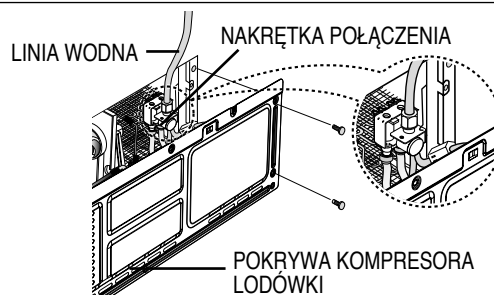
INSTRUKCJA INSTALACJI

INSTALACJA LINII WODNEJ



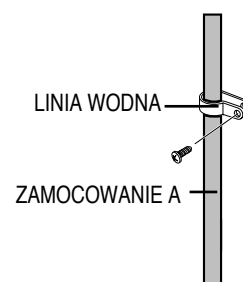
Podłącz linię wodną do lodówki

- Usuń pokrywę kompresora lodówki.
- Podłącz linię wodną do zaworu, zgodnie z ilustracją.
- Po podłączeniu sprawdź, czy nie ma przecieków. Jeśli są, połącz ponownie.
- Ponownie zainstaluj pokrywę kompresora lodówki.



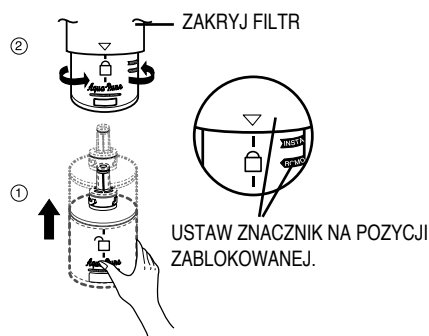
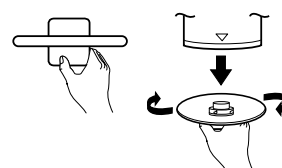
Zabezpiecz linię wody.

- Za pomocą zamocowania "A" zamocuj linię wodną przy ścianie (z tyłu lodówki).
- Gdy linia wodna zostanie zabezpieczona, upewnij się, czy nie jest nadmiernie pozaginana, przebita lub zgnieciona. Zakończ instalację linii wodnej.
- Włącz lodówkę i naciśnij dźwignię z prawej strony pojemnika do momentu przepłynięcia wody przez całą linię i usunięcia z niej powietrza.
- Następnie sprawdź, czy na złączach linii nie ma żadnych wycieków. Po zabezpieczeniu linii wodnej przestaw lodówkę w wybrane miejsce. Gdy lodówka jest już na miejscu, staraj się jej nie przemieszczać.



Zainstaluj filtr wody.

- Oddziel pokrywę od lodówki, obracając ją przeciwnie do ruchu wskazówek zegara, zgodnie z ilustracją. Wyjmij filtr wody z pudełka i załóż wskaźnik miesięczny, zgodnie z ilustracją.
- Zapisz miesiąc instalacji filtra na etykiecie. Np. Jeśli filtr zainstalowano w marcu, umieść oznaczenie "MAR".
- Usuń pokrywę ochronną, następnie umieść i włóż filtr, zgodnie z ilustracją.
- Powoli obróć filtr zgodnie z ruchem wskazówek zegara o 90°, aby ustawić odpowiednio znacznik na pokrywie, blokując filtr w odpowiedniej pozycji. Nie dociskaj za mocno.



UWAGA

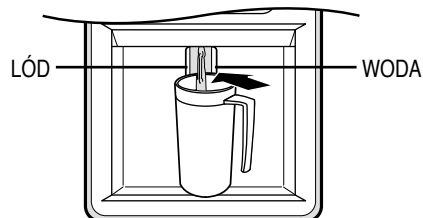
Sprawdź, czy linia znacznika ustawiona jest zgodnie z pozycją blokady.

INSTALACJA LINII WODNEJ



Usuń wszelkie osady z wnętrza linii wodnej

- 1) Odkręć główny kran wody i zawór odcinający linii wodnej.
- 2) Pozwól na przepływ wody przez zbiornik, aż do jej oczyszczenia (6-7 minut). Spowoduje to oczyszczenie systemu wodnego i usunięcie powietrza z linii wodnych.
- 3) W niektórych domach wymagane może być dodatkowe płukanie.
- 4) Otwórz drzwi lodówki i sprawdź, czy nie ma wycieków wokół filtra wodnego.



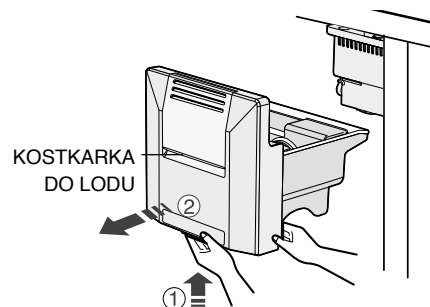
UWAGA

Nowa wkładka filtra może powodować krótkie wytrysnięcie wody z pojemnika.



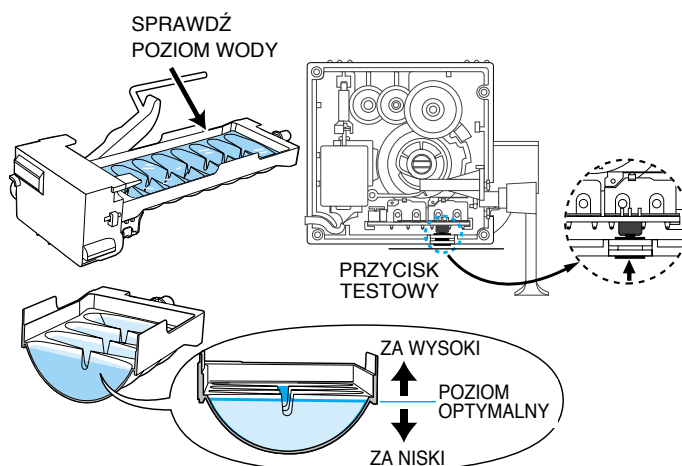
Sprawdź ilość wody dostarczonej do tacy do lodu.

- 1) Unieś (①) i wyciągnij (②) zbiornik lodu w zamrażarce.



- 2) Po naciśnięciu przycisku testu pojemnik na kostki lodu zostaje wypełniony wodą z kranu.

Sprawdź ilość wody (patrz ilustracja poniżej). Jeśli poziom wody jest za niski, kostki lodu będą niewielkie. Nie oznacza to problemu z maszyną do lodu, ale z ciśnieniem w rurach i występuje często. Gdy ten problem się pojawia, skontaktuj się ze lub serwisem, aby sprawdzić poziom dostarczanej wody.



INSTRUKCJA INSTALACJI

ZANIM ZADZWONISZ DO SERWISU...

Problem	Możliwe przyczyny	Sposób postępowania
Lodówka nie działa wydajnie lub wcale	Odlączony przewód zasilania	Sprawdź, czy przewód zasilania jest prawidłowo podłączony.
	Czy panel wyświetlacza wskazuje prawidłowe ustawienie temperatury?	Spróbuj ustawić niższą temperaturę.
	Czy lodówka nie stoi w bezpośrednim nasłonecznieniu lub w pobliżu źródła ciepła?	Przestaw lodówkę w lepsze miejsce.
	Czy tył lodówki nie znajduje się za blisko ściany?	
Produkty w lodówce zamarzają	Czy panel wyświetlacza wskazuje prawidłowe ustawienie temperatury?	Spróbuj ustawić wyższą temperaturę.
	Czy temperatura w pomieszczeniu nie jest za niska?	
	Czy w najchłodniejszych strefach lodówki nie jest przechowywane pożywienie o dużej zawartości wody?	
Słyszeć niepokojące hałasy lub dźwięki		Sprawdź, czy podłoga jest równa i stabilna.
	Czy tył lodówki nie znajduje się za blisko ściany?	Przestaw lodówkę w lepsze miejsce.
	Czy nic nie spadło za lub pod lodówkę?	Usuń obcy obiekt.
	Ze środka lodówki słyszeć odgłos "tykania". Jest to normalne i spowodowane rozprężaniem i kurczeniem się różnych akcesoriów.	
Przednie krawędzie i boki lodówki są gorące; pojawia się kondensacja	W przednich krawędziach lodówki zainstalowany jest gorący przewód. Umożliwia on szybsze ochładzanie lodówki i zmniejszenie zużycia energii.	Normalny stan
	Kondensacja może pojawić się, gdy na długi czas pozostaną otwarte drzwi.	Normalny stan
Nie można uzyskać lodu	Czy funkcja produkcji lodu nie została wyłączona?	Sprawdź panel kontrolny.
	Czy w pojemniku jest jeszcze lód?	Sprawdź pojemnik na lód.
	Czy podłączono rurę z wodą i czy zawór jest odkręcony?	Sprawdź zawór.
	Czy temperatura zamrażarki nie jest zbyt wysoka?	Ustaw niższą temperaturę.
	Czy po instalacji linii wodnej odczekano 12 godzin do momentu wytwarzania lodu?	
Wewnątrz lodówki słyszeć bulgotanie wody	Bulgotanie to odgłos chłodziwa krążącego w obwodach lodówki i jest normalne.	Normalny stan
W lodówce panuje nieprzyjemna woń	Zawiń mocno aromatyczne pokarmy w szczelne opakowania. Wyrzuć zepsute pokarmy.	
Na ścianach zamrażarki pojawia się szron		Zachowaj wystarczający odstęp pomiędzy przechowywanymi pokarmami w celu odpowiedniej cyrkulacji.
	Czy otwór wentylacyjny nie jest zablokowany?	
	Czy drzwi są prawidłowo zamknięte?	
Brak dopływu wody	Czy podłączono rurę z wodą i czy zawór jest odkręcony?	
	Czy rura doprowadzająca wodę nie jest pęknięta?	
	Czy zbiornik wody nie jest zamarznięty wskutek zbyt niskiej temperatury lodówki? Ustaw wyższą temperaturę na panelu wyświetlacza.	

ZANIM ZADZWONISZ DO SERWISU...

Problem	Możliwe przyczyny	Sposób postępowania
Małe lub wydrążone kostki lodu	Zatkany filtr wody.	Wymień wkładkę filtra na nową lub z zatyczką.
Powolne wytwarzanie kostek lodu	Pozostawiono otwarte drzwi.	Sprawdź, czy uszczelka nie blokuje zamykania drzwi.
	Ustawiono zbyt wysoką temperaturę.	Patrz sekcja o sterowaniu.
Pomarańczowa poświata w zamrażarce	Włączony jest grzejnik odszraniacza.	Jest to normalne.
Pojemnik na kostki nie działa (niektóre modele)	Wyłączona maszyna do lodu lub instalacja wodna.	Włącz maszynę do lodu lub instalację wodną.
	Kostki lodu przymarzły do ramienia spustu lodu.	Usuń kostki i przesun ramię spustu na pozycję włączoną ON.
	Nieregularne brytki lodu w pojemniku.	Rozkrusz palcami i rozbij pozostające brytki. Temperatura zamrażarki może być zbyt wysoka. Ustaw niższą temperaturę zamrażarki, aż brytki przestaną się formować.
	Pojemnik jest ZABLOKOWANY.	Przez 3 sekundy przytrzymaj przycisk blokady dla dzieci.
Woda ma zły smak/zapach (w niektórych modelach)	Dystrybutor używany był zbyt długo.	Wymień całą wodę w dystrybutorze.
Woda w pierwszej szklance jest ciepła (w niektórych modelach)	Normalne po pierwszej instalacji lodówki.	Odczekaj 24 godziny do całkowitego ostygnięcia lodówki.
	Dystrybutor na wodę używany był zbyt długo.	Wymień całą wodę w dystrybutorze.
	Brak wody w systemie.	Odczekaj kilka godzin do ochłodzenia nalanej wody.
Dystrybutor wody nie działa (niektóre modele)	Woda zakręcona lub odłączona.	Patrz Instalacja linii wodnej.
	Zatkany filtr wody.	Wymień wkładkę filtra na nową lub usuń filtr i zainstaluj zatyczkę.
	W systemie wodnym może być uwięzione powietrze.	Przyciśnij ramię pojemnika na przynajmniej 2 minuty.
	Pojemnik jest ZABLOKOWANY.	Przez 3 sekundy przytrzymaj przycisk blokady dla dzieci.
Woda wytryskująca z pojemnika (w niektórych modelach) Woda nie jest dostępna (w niektórych modelach), ale kostkarka do lodu działa	Nowa wkładka filtra.	Przepuszczaj wodę przez dystrybutor przez 3 minuty (około 6 litrów).
	Woda zamarznięta w zbiorniku.	Zadzwoń do serwisu.
	Ustawiona zbyt niska temperatura w lodówce.	Ustaw wyższą temperaturę.
	Kostki utknęły w maszynie do lodu. (Mruga zielona kontrolka zasilania maszyny do lodu).	Wyłącz maszynę do lodu, usuń kostki i ponownie włącz maszynę do lodu.
Woda na podłodze kuchni lub na dole lodówki	Zatkany dolny spust wody.	Patrz Konserwacja i czyszczenie. Sprawdź, czy filtr jest zablokowany.
	Kostki zablokowane w rynnie.	Przepchnij lód drewnianym narzędziem.
Woda na podłodze kuchni lub na dole lodówki	Zatkana instalacja wodna lub zawór.	Wezwij hydraulika.
	Zatkany filtr wody.	Wymień wkładkę filtra na nową lub usuń filtr i zainstaluj zatyczkę.
	Dystrybutor na wodę jest ZABLOKOWANY.	Przez 3 sekundy przytrzymaj przycisk blokady dla dzieci.

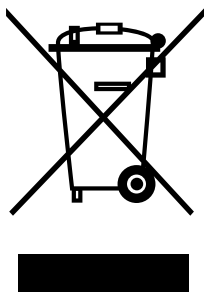
Limity temperatury otoczenia

Ta lodówka/zamrażarka przeznaczona jest do pracy w temperaturach otoczenie określonych przez klasę temperaturową, oznaczoną na tabliczce znamionowej.

Klasa temperaturowa	Symbol	Temperatura otoczenia	
		Maksymalna	Minimalna
Rozszerzona umiarkowana	SN	32 °C (90 °F)	10°C (50 °F)
Umiarkowana	N	32 °C (90 °F)	16 °C (61 °F)
Subtropikalny	ST	38 °C (100 °F)	18 °C (64 °F)
Tropikalny	T	43 °C (109 °F)	18 °C (64 °F)

UWAGA: Wewnętrzne temperatury mogą podlegać wpływom takich czynników, jak umieszczenie chłodziarki/zamrażarki, temperatura otoczenia i częstotliwość otwierania drzwi. Wyreguluj odpowiednio temperaturę, aby zrównoważyć te czynniki.

Poland



Prawidłowe usuwanie produktu (zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny)

Oznaczenie umieszczone na produkcie lub w odnoszących się do niego tekstach wskazuje, że produkt po upływie okresu użytkowania nie należy usuwać z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie produktu od innego typu odpadów oraz odpowiedzialny recykling w celu promowania ponownego użycia zasobów materialnych jako stałej praktyki.

W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tego produktu użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu produktu, lub z organem władz lokalnych.

Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produktu nie należy usuwać razem z innymi odpadami komercyjnymi.

Jeżeli masz jakieś uwagi lub pytania w sprawie produktów marki Samsung, skontaktuj się z naszą infolinią.

Samsung Electronics Polska sp. z o.o.

0 801 801 881

www.samsung.com/pl